


ČÁST A

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD	 ŘSD ČR ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 40 IČO: 659 93 390
---------------	---	---

ZHOTOVITEL PD	SUDOP GROUP_Velké projekty_RS  VPÚ DECO PRAHA a.s.  DOPRAVOPROJEKT BRNO  PUDIS  SUDOP PRAHA	Zastoupené společností PUDIS a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO:452 72 891
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRACHOVEC	

PROJEKTOVÁ, PRŮZKUMNÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE tel.: +420 267 004 111 PUDIS a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 info@pudis.cz www.pudis.cz				 PUDIS	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	STŘEDISKO SILNIC A DÁLNIC II.	
Ing. Jan HRACHOVEC	Ing. Jan HRACHOVEC	Ing. Jan HRACHOVEC	Ing. Jan HRACHOVEC	ČÍSLO ZAKÁZKY	1-0603-00/10
AKCE D35 STARÉ MĚSTO – MOHELNICE DUR, IČ vč. zaměření				DOKUMENTACE	DŮR
				MĚŘÍTKO	–
				DATUM	04.2020
				POČET FORMÁTŮ	–
OBSAH PŘÍLOHY PRŮVODNÍ ZPRÁVA				ČÁST A	ČÍSLO PŘÍLOHY
				KÓD	ČÍSLO KOPIE
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PUDIS a.s.					

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah:

A.1. Identifikační údaje	3
A.2. Členění stavby na objekty a technická	13
A.3. Seznam vstupních podkladů	20

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	D35 Staré Město – Mohelnice, DÚR, IČ vč. zaměření
Kraj:	Pardubický a Olomoucký
Obec:	Dětřichov u Moravské Třebové, Borušov, Maletín, Krchleby, Mírov, Mohelnice a Loštice
Katastrální území:	Staré Město u Moravské Třebové, Dětřichov u Moravské Třebové, Prklišov, Starý Maletín, Javoří u Maletína, Míroveček, Mírov, Krchleby na Moravě, Řepová, Křemačov, Mohelnice, Podolí u Mohelnice, Újezd u Mohelnice a Loštice
Parcelní čísla pozemků:	výpis dotčených pozemků po katastrálních územích je uveden v části dokumentace F.2 – Záborový elaborát
Dotčené komunikace:	dálnice D35 silnice I/35, II/444, II/635, II/644, III/31518, III/31519, III/31522 a III/31521 místní komunikace polní a lesní cesty
Předmět dokumentace:	Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí

A.1.2 Údaje o žadateli

Objednatel dokumentace:	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 4 IČO: 659 93 390
-------------------------	---

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel:	SUDOP GROUP_Velké projekty_RS Olšanská 2643/1a 130 80 Praha 3 dle uzavřené smlouvy 14PT-000556
Lídr společnosti:	PUDIS a.s. Podbabská 1014/20 160 00 Praha 6 IČO: 45272891

Další účastníci společnosti: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha 3
IČO: 257 93 349

Dopravoprojekt Brno a.s.
Kounicova 271/13
602 00 Brno
IČO: 463 47 488

Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Hrachovec
č. autorizace 0013433, obor Dopravní stavby

Projektanti jednotlivých částí dokumentace:

- a) Objekty přípravy staveniště:
 - Ing. Roman Krejčí (PUDIS PRAHA a.s.)
 - Ing. Pavel Müller (Dopravoprojekt Brno)

- b) Objekty pozemních komunikací:
 - Ing. Jan Hrachovec (PUDIS a.s. – autorizovaný inženýr č. a. 0013433)
 - Ing. Martin Karda (PUDIS a.s.)
 - Ing. Barbora Hetzerová (PUDIS a.s.)
 - Ing. Ivo Kišš (Dopravoprojekt Brno a.s. – autorizovaný inženýr č. a. 1006134)
 - Ing. Martin Vencel (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Veronika Tillhonová (Dopravoprojekt Brno a.s.)

- c) Mostní objekty a zdi
 - Ing. Petr Melzoch (PUDIS a.s.)
 - Ing. Jiří Kašpárek (PUDIS a.s.)
 - Bc. Johanka Klíngerová (PUDIS a.s.)
 - Ing. Oldřich Kabelka (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Martin Jedlička (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Dominik Hochman (Dopravoprojekt Brno a.s.)

- d) Vodohospodářské objekty
 - Ing. Tomáš Svoboda (PUDIS a.s.)
 - Ing. Olga Vajsová (PUDIS a.s.)
 - Ing. Richard Kuk (PUDIS a.s.)
 - Hana Vondrušková (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Petr Husák (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Jan Křiva (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Roman Streit (Dopravoprojekt Brno a.s.)
 - Ing. Radim Novák (4roads s.r.o.)
 -

- e) Elektro a sdělovací objekty
 - Ing. Jan Polívka (Pontex, spol. s r.o.)
 - Ing. Lucie Pokorná (Pontex, spol. s r.o. – autorizovaný inženýr č.a. 0012924)
 - Ing. Pavel Šulc (Telprojekt, spol. s r.o. - autorizovaný inženýr č.a. 0003455)

- Ing. Jiří Řehák (Almapro s.r.o.)
- f) Objekty trubních vedení
 - Ing. Petr Mičunek (Plynprojekt MB)
- g) Objekty podzemních staveb
 - Ing. Tomáš Zítka, CEng MICE, EUR ING (SUDOP PRAHA a.s.)
 - Ing. Marcel Poštek (SUDOP PRAHA a.s.)
- h) Objekty pozemních staveb
 - Ing. Ondřej Holemý (PRIS s.r.o.)
- i) Objekty úpravy území
 - Ing. Milena Nováková
 - Ing. Pavel Müller (Dopravoprojekt Brno a.s.)
- j) Bezpečnostní dokumentace
 - Ing. Aleš Lebl (ConSalt s.r.o.)
- k) Ventilace tunelu
 - Ing. Štefan Zelenák, Ph.D
- l) Trhací práce
 - Ing. Jaromír Augusta, Ph.D

Datum: 12/2019

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

- a) Seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat (pozemní komunikace, sítě technické infrastruktury, oplocení apod.) na základě smluv či jiných právních dokumentů

Řada	Druh objektu	Číslo SO	Název SO	Budoucí vlastník - předpoklad
000	Objekty přípravy staveniště			
		001	Demolice ČS Benzina v km 16,300	
		002	Demolice RD Dolní krčmy č.p. 2543 v k.ú. Mohelnice	
		003	Demolice RD Dolní krčmy na p.č. 2539 v k.ú. Mohelnice	
		004	Demolice objektu na p.č. 2550/2 v k.ú. Mohelnice	
		005	Demolice objektu na p.č. st. 132 v k.ú. Řepová	
		006	Demolice objektu na p.č. st. 1 v k.ú. Podolí u Mohelnice	
		007	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115.3	
		008	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115a.3	
		009	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115b.3	
		020	Příprava území	
100	Objekty pozemních komunikací			
		101	Dálnice D35 Hlavní trasa	ŘSD ČR

102	Přeložka silnice I/35 včetně OK	ŘSD ČR
103	Zárodek silnice I/44 Mohelnice - Vlachov	ŘSD ČR
104	Úprava přivaděče I/35	ŘSD ČR
107	Úniková zóna na I/35	ŘSD ČR
108	Nástupní plochy IZS - Hradecký portál	ŘSD ČR
110	MÚK Staré Město	ŘSD ČR
111	MÚK Maletín	ŘSD ČR
112	MÚK Mohelnice - sever	ŘSD ČR
113	MÚK Mohelnice - jih	ŘSD ČR
116	Přístupová komunikace k Pardubickému portálu tunelu	ŘSD ČR
117	Přístupová komunikace k Olomouckému portálu tunelu	ŘSD ČR
118	Služební sjezd na silnici III/31521	ŘSD ČR
119	Služební sjezd v km 9,080	ŘSD ČR
120	Přeložka silnice III/31519	Olomoucký kraj
121	Přeložka silnice III/31521 Řepová	Olomoucký kraj
122	Přeložka silnice III/31521 Křemačov	Olomoucký kraj
123	Sjezd Fenix solutions	Fenix solutions s.r.o.
124	Přivaděč Mohelnice sever	Olomoucký kraj
125	Přeložka silnice II/635 včetně OK se silnicí II/644	Olomoucký kraj
125.1	Úprava připojení ČSPHM podél SO 125	Benzina
126	Přeložka silnice II/635 včetně OK v prostoru MÚK Mohelnice-jih	Olomoucký kraj
127	Přivaděč Mohelnice jih včetně OK se silnicí II/444	Olomoucký kraj
127.1	Úprava místní komunikace - paprsek P2 okružní křižovatky	město Mohelnice
128	Přeložka MK Horní Krčmy	město Mohelnice
129	Přeložka silnice II/635 směr Loštice	Olomoucký kraj
134	Úprava cyklostezky Dolní Krčmy	město Mohelnice
135	Chodník podél SO 124	město Mohelnice
136	Úprava chodníku u SO 125	město Mohelnice
137	Úprava cyklostezky Mohelnice-Křemačov	město Mohelnice
138	Chodník I/35, u vodojemu	město Mohelnice
140	Sjezd k RN v km 0,250	ŘSD ČR
141	Sjezd k RN v km 2,800	ŘSD ČR
142	Sjezd k RN v km 3,350	ŘSD ČR
143.1	Sjezd k RN v km 6,000	ŘSD ČR
143.2	Sjezd k RN v km 6,900	ŘSD ČR
144	Sjezd k RN v km 7,700	ŘSD ČR
145	Sjezd k RN v km 9,300	ŘSD ČR
146	Sjezd k RN v km 10,900	ŘSD ČR
147	Sjezd k RN v km 11,400	ŘSD ČR
148.1	Sjezd k RN v km 13,700	ŘSD ČR
148.2	Sjezd k RN a DUN v km 13,900	ŘSD ČR
148.3	Sjezd k RN v km 14,300	ŘSD ČR
149.1	Sjezd k RN v km 16,200	ŘSD ČR
149.2	Sjezd k RN v km 15,000	ŘSD ČR
149.3	Sjezd k RN v km 0,460 SO 127	ŘSD ČR
151	Přeložka polní cesty v km 0,399	obec Dětrichov u Moravské Třebové
152	Úprava polních cest pro přístup k portálu v km 1,330	ŘSD ČR
153	Úprava lesních cest v km 2,680	Lesy ČR
154	Přeložka polní cesty v km 3,400	Lesy ČR

155	Přeložka polních cest v km 4,973	obec Maletín
156.1	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Krchleby n Moravě	obec Krchleby
156.2	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Javoří u Maletína	obec Maletín
156.3	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Míroveček	obec Mírov
157	Přeložka polní cesty pod SO 209	obec Řepová
158.1	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Krchleby na Moravě	obec Krchleby
158.2	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Krchleby na Moravě	obec Krchleby
158.3	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Řepová	obec Řepová
159	Přeložka polní cesty pod SO 210	obec Řepová
161	Přístupy na pozemky v km 5,530	obec Maletín
162.1	Přístupy na lesní pozemky v oblasti MÚK Maletín	Lesy ČR
162.2	Přístupy na polní pozemky v oblasti MÚK Maletín	obec Maletín
163	Přístupy na pozemky v k.ú. Moravičany	obec Moravičany
164.1	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 1	město Mohelnice
164.2	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 2	město Mohelnice
164.3	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 3	město Mohelnice
164.4	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 4	město Mohelnice
165	Přístupy na pozemky v k.ú. Podolí u Mohelnice	město Mohelnice
166.1	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 1	město Mohelnice
166.2	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 2	město Mohelnice
166.3	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 3	město Mohelnice
166.4	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 4	město Mohelnice
166.5	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 5	město Mohelnice
167.1	Sjezd z OK SO 102	vlastníci
167.2	Sjezd v km 0,240 SO 124	město Mohelnice
167.3	Sjezd v km 0,400 SO 124	město Mohelnice
167.4	Sjezd v km 0,550 SO 124	vlastníci
167.5	Sjezdy v km 0,850 a km 0,870 SO 124	vlastníci
167.6	Sjezd v km 0,645 SO 127	vlastníci
167.7	Sjezd v km 0,037 SO 128	vlastníci
167.8	Sjezd v km 0,132 SO 128	vlastníci
167.9	Sjezd v km 0,148 SO 128	město Mohelnice
167.10	Sjezd v km 0,140 SO 129	vlastníci
171	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část I	zhotovitel stavby
172	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část II	zhotovitel stavby
173	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část III	zhotovitel stavby
180	Přechodné dopravní značení na dálnici D35	zhotovitel stavby
181	Přechodné dopravní značení na silnicích I. tříd	zhotovitel stavby
182	Přechodné dopravní značení na silnicích II. a III. tříd	zhotovitel stavby
183	Přechodné dopravní značení na místních komunikacích	ŘSD ČR
186	Stavební úpravy komunikací před, při a po stavbě	ŘSD ČR
190	Dopravní značení ve správě ŘSD	ŘSD ČR
190.1	Svislé a vodorovné dopravní značení	ŘSD ČR
190.2	Portály pro dopravní značení	ŘSD ČR
190.3	Proměnné dopravní značení	ŘSD ČR
193	Dopravní značení na komunikacích II. a III. tříd	Olomoucký kraj
193.1	Svislé a vodorovné dopravní značení	Olomoucký kraj
193.2	Portály pro dopravní značení	Olomoucký kraj

	193.3	Proměnné dopravní značení	Olomoucký kraj
	194	Dopravní značení na místních komunikacích	vlastník komunikace
	196	Portály, stavební úpravy a konstrukce pro elektronické myto na D35	ŘSD ČR
200	Mostní objekty a zdi		
	201	Most na D35 v km 0,117 v MÚK Staré Město - východ	ŘSD ČR
	201.v	Most na větvi MÚK Staré Město - východ v km 0,400 přes Bílý potok	ŘSD ČR
	202	Most na D35 v km 0,446 přes Bílý potok	ŘSD ČR
	203	Most na D35 v km 2,819 přes údolí potoka u Starého Maletína	ŘSD ČR
	204	Most na D35 v km 3,403 pro migraci velkých živočichů	ŘSD ČR
	205	Estakáda na D35 v km 4,231 přes silnici III/31518	ŘSD ČR
	206	Most na D35 v km 5,510 přes přeložku lesní cesty a biokoridor	ŘSD ČR
	207	Most na D35 v km 6,210 přes potok v rokli pod Skalníkem	ŘSD ČR
	208	Most na D35 v km 7,992 přes přeložku polní cesty	ŘSD ČR
	209	Most na D35 v km 9,499 přes polní cestu	ŘSD ČR
	210	Most na D35 v km 11,057 přes údolí	ŘSD ČR
	211	Most na D35 v km 13,704 přes sil. III/31521	ŘSD ČR
	212	Most na D35 v km 13,880 přes potok Mírovka	ŘSD ČR
	213	Most na D35 v km 16,395 přes stezku pro pěší	ŘSD ČR
	214	Most na D35 v km 16,580 přes potok Újezdka	ŘSD ČR
	215	Most na D35 v km 16,805 přes sil. II/644	ŘSD ČR
	221	Most na přeložce Švédské cesty přes D35 v km 4,973	obec Maletín
	222	Most na přeložce silnice III/31519 přes D35 v km 6,831	Olomoucký kraj
	223	Most na přeložce sil. III/31521 přes D35 v km 12,405	Olomoucký kraj
	224	Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,094	ŘSD ČR
	225	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,244	ŘSD ČR
	226	Most na přeložce silnice II/635 přes D35 v km 15,104	Olomoucký kraj
	227	Most na MÚK Mohelnice jih přes D35 v km 17,384	Olomoucký kraj
	231	Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka	ŘSD ČR
	232	Most na V4 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka	ŘSD ČR
	233	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka	ŘSD ČR
	234	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes V2 v km 0,652	ŘSD ČR
	240.1	Oprava mostu 35-115B1	Olomoucký kraj
	240.2	Oprava mostu 644-010	Olomoucký kraj
	241	Most na sil. II/635 přes stezku pro pěší	Olomoucký kraj
	242	Most na přivaděči Mohelnice - jih přes potok Újezdka	Olomoucký kraj
	250	Zárubní zeď větve 112-V2	ŘSD ČR
300	Vodohospodářské objekty		
	300	Kanalizace na přivaděči I/35	ŘSD ČR
	301	Kanalizace na D35 v km 0,000 - 0,100	ŘSD ČR
	302	Kanalizace na D35 v km 0,140 - 1,364	ŘSD ČR
	303	Kanalizace na D35 v km 2,686 - 3,419	ŘSD ČR
	304	Kanalizace na D35 v km 3,419 - 5,267	ŘSD ČR
	305	Kanalizace na D35 v km 5,267-6,100	ŘSD ČR
	306	Kanalizace na D35 v km 6,100- 6,920	ŘSD ČR
	307	Kanalizace na D35 v km 6,920 - 7,680	ŘSD ČR
	308	Kanalizace na D35 v km 7,680 - 9,420	ŘSD ČR
	309	Kanalizace na D35 v km 9,420 - 10,660	ŘSD ČR
	310	Kanalizace na D35 v km 11,360	ŘSD ČR
	311	Kanalizace na D35 v km 11,400 - 13,820	ŘSD ČR

312	Kanalizace MUK Mohelnice sever	ŘSD ČR
313	Kanalizace na D35 v km 14,300 - 16,240	ŘSD ČR
314	Kanalizace na D35 v km 16,240 - KÚ	ŘSD ČR
315	Kanalizace na stezce pro pěší v km 16,395 D35	ŘSD ČR
316	Odvodnění MUK Mohelnice jih	ŘSD ČR
317	Kanalizace SO 122	Olomoucký kraj
320	Přeložka vodního toku Mírovka	PMO
321	Přeložka vodního toku Újezdka	PMO
322	Úprava Podolského potoka	PMO
323	Úprava Řepovského potoka	PMO
330	Přeložka kanalizace v km 15,1	ŠPVS a.s.
331	Přeložka kanalizace v km 16,4	ŠPVS a.s.
332	Přeložka dešťové kanalizace v km 15,1	ŠPVS a.s.
340	Přeložka vodovodu v km 0,450	ŠPVS a.s.
341	Přeložka výtlačného vodovodního řadu v km 6,950	ŠPVS a.s.
343	Přeložka vodovodu v km 10,4	ŠPVS a.s.
344	Přeložky vodovodů v km 10,5 - 10,8	ŠPVS a.s.
345	Přeložka vodovodu v km 10,9 - 11,5	ŠPVS a.s.
346	Přeložka vodovodu v km 12,1 - 12,5	ŠPVS a.s.
347	Přeložka vodovodu v km 13,5	ŠPVS a.s.
348	Přeložky vodovodů v km 14,8	ŠPVS a.s.
349	Přeložka vodovodu v km 15,1	ŠPVS a.s.
350	Přeložka vodovodu v km 16,4	ŠPVS a.s.
351	Přeložka vodovodu u OK SO 127	ŠPVS a.s.
352	Přeložka vodovodu u MÚK Mohelnice - jih	ŠPVS a.s.
353	Přeložka vodovodu v km 16,200 vlevo	ŠPVS a.s.
354	Přeložka vodovodu k vodojemu Neptun	vlastník
360.1	Dešťová usazovací nádrž na přivaděči	ŘSD ČR
360.2	Dešťová usazovací nádrž v km 0,200	ŘSD ČR
360.3	Retenční nádrž v km 0,250 vpravo	ŘSD ČR
361.1	Dešťová usazovací nádrž v km 2,700	ŘSD ČR
361.2	Retenční nádrž v km 2,800	ŘSD ČR
362.1	Dešťová usazovací nádrž v km 3,500	ŘSD ČR
362.2	Retenční nádrž v km 3,360 vpravo	ŘSD ČR
363.1	Dešťová usazovací nádrž v km 6,050	ŘSD ČR
363.2	Retenční nádrž v km 6,020 vpravo	ŘSD ČR
364.1	Dešťová usazovací nádrž v km 6,920	ŘSD ČR
364.2	Retenční nádrž v km 6,920 vpravo	ŘSD ČR
365.1	Dešťová usazovací nádrž v km 7,700	ŘSD ČR
365.2	Retenční nádrž v km 7,700 vpravo	ŘSD ČR
366.1	Dešťová usazovací nádrž v km 9,400 vlevo	ŘSD ČR
366.2	Retenční nádrž v km 9,400 vlevo	ŘSD ČR
367.1	Dešťová usazovací nádrž v km 10,940 vlevo	ŘSD ČR
367.2	Retenční nádrž v km 10,940 vlevo	ŘSD ČR
368.1	Dešťová usazovací nádrž v km 11,400 vlevo	ŘSD ČR
368.2	Retenční nádrž v km 11,400 vlevo	ŘSD ČR
369.1	Dešťová usazovací nádrž v km 13,700 vlevo	ŘSD ČR
369.2	Retenční nádrž v km 13,700 vlevo	ŘSD ČR
369.3	Dešťová usazovací nádrž v km 13,860 vlevo	ŘSD ČR
369.4	Retenční nádrž v km 13,860 vlevo	ŘSD ČR
370.1	Dešťová usazovací nádrž pro MUK - sever	ŘSD ČR

370.2	Retenční nádrž pro MUK - sever	ŘSD ČR
371	Dešťová usazovací nádrž únikové zóny	ŘSD ČR
372	Retenční nádrž v km 15,000	ŘSD ČR
373.1	Dešťová usazovací nádrž v km 16,240 vpravo	ŘSD ČR
373.2	Retenční nádrž v km 16,240 vpravo	ŘSD ČR
374.1	Dešťová usazovací nádrž MÚK Mohelnice jih	ŘSD ČR
374.2	Retenční nádrž MÚK Mohelnice jih	ŘSD ČR
380	Úprava meliorací u MÚK s I/35	vlastníci pozemků
381	Úprava meliorací v km 3,900 - 4,400	vlastníci pozemků
382	Úprava meliorací v km 12,300 - 14,100	vlastníci pozemků
383	Úprava zatrubněného koryta v km 15,900	vlastníci pozemků
384	Úprava závlahového přivaděče v km 16,560	vlastníci pozemků
385	Úprava meliorací u MÚK Mohelnice jih	vlastníci pozemků
390	Čerpací stanice v km 15,1	ŠPVS a.s.
400	Elektro a sdělovací objekty	
410	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK D43 - km 0,350 SO 101	ČEZ Distribuce a.s.
411	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK Maletín	ČEZ Distribuce a.s.
412	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) km 10,300 až 10,800 SO 101	ČEZ Distribuce a.s.
413	Přeložka TS 22/0,4kV MO ČRS Mohelnice	ČRS
414	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK Mohelnice - sever	ČEZ Distribuce a.s.
415	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) km 16,400 až 16,620 SO 101	ČEZ Distribuce a.s.
416	Ochrana kabelového vedení VN (ČEZ) SO 127	ČEZ Distribuce a.s.
420	Přípojka vedení VN PTO Maletín – Hradecký portál	ŘSD ČR
421	Přípojka vedení VN PTO Maletín - Olomoucký portál	ŘSD ČR
430	Přeložka vedení NN (ČEZ) km 4,350 SO 101 (Jahodnice)	ČEZ Distribuce a.s.
431	Přeložka vedení NN (ŠPVS) k VDJ Řepová km 10,400 až 10,700 SO 101	ŠPVS
432	Přeložka vedení NN (ČEZ) km 16,420 SO 101 (Mohelnice)	ČEZ Distribuce a.s.
433	Přeložka vedení NN (ČEZ) km 16,690 SO 101 (Mohelnice - garáže)	ČEZ Distribuce a.s.
434	Přeložka elektroměrového rozvaděče u cyklostezky Dolní Krčmy (km 16,400 SO 101)	Drahomír Srovnal
435	Přeložka kabelového vedení pro DZ (únikový pruh)	ŘSD ČR
436	Přípojka pro čerpací stanici v ul. Třebovská	ŠPVS
440	Přeložka VO Podolí (ul. Třebovská) km 0,500 až 0,850 SO 124	město Mohelnice
441	Přeložka VO cyklostezka Dolní Krčmy (km 16,380 SO 101)	město Mohelnice
442	Přeložka VO křižovatky se silnicí II/644 (Olomoucká)	město Mohelnice
443	Veřejné osvětlení okružní křižovatky na SO 127 (FENIX)	město Mohelnice
460	Přeložka SEK CETIN v km 7,090 SO 101 (MÚK Maletín)	CETIN
461	Přeložka SEK CETIN v km 10,960 SO 101	CETIN
462	Přeložka SEK CETIN v km 12,280 SO 101	CETIN
463	Přeložka SEK CETIN v km 13,650 a MÚK Mohelnice - sever	CETIN
464	Přeložka SEK CETIN v km 14,990 SO 101	CETIN
465	Přeložka SEK CETIN v km 16,420 SO 101	CETIN
466	Přeložka SEK CETIN u OK (SO 128 a SO 129)	CETIN
490.1	Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Javoří	ŘSD ČR
490.2	Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Řepová	ŘSD ČR
490.3	Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Mohelnice	ŘSD ČR
491	Systém DIS-SOS - kabelové vedení	ŘSD ČR

492	Systém DIS-SOS - hlásky	ŘSD ČR
493	Systém DIS-SOS - šachty a prostupy	ŘSD ČR
494	Systém DIS-SOS - trubky pro optické kabely	ŘSD ČR
495	Systém DIS-SOS - meteostanice	ŘSD ČR
496	Systém DIS-SOS - automatické sčítače dopravy	ŘSD ČR
497	Systém DIS-SOS - kamerový dohled	ŘSD ČR
498	Systém DIS-SOS - optické kabely ŘSD	ŘSD ČR
499.1	Dálniční informační systém DIS	ŘSD ČR
499.2	Elektrické závory	ŘSD ČR
499.3	Rozvod v komorách mostu SO 210	ŘSD ČR
499.4	EZS mostu SO 210	ŘSD ČR
499.5	Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR	ŘSD ČR
500	Objekty trubních vedení	
511	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 17,202	GasNet, s.r.o.
512	Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 17,184	GasNet, s.r.o.
513	Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 15,654	GasNet, s.r.o.
514	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 14,079	GasNet, s.r.o.
515	Přeložka VTL plynovodu DN 500 v km 14,072	GasNet, s.r.o.
516	Ochrana VTL plynovodu DN 500 u polní cesty 164	GasNet, s.r.o.
520	Přeložka STL plynovodu DN 63 v km 15,189	GasNet, s.r.o.
600	Objekty podzemních staveb	
601	Tunel Maletín	ŘSD ČR
601.1	<i>Hradecký portál</i>	ŘSD ČR
601.11	Hloubená stavební jáma - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.12	Hloubený tunel - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.13	Portálová dělicí stěna - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.14	Zpětné zásypy - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.2	<i>Olomoucký portál</i>	ŘSD ČR
601.21	Hloubená stavební jáma - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.22	Hloubené tunely - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.23	Portálová dělicí stěna - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.24	Zpětné zásypy - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.3	<i>Ražená část tunelu</i>	ŘSD ČR
601.31	Tunelové trouby - Ražba a primární ostění	ŘSD ČR
601.32	Tunelové trouby - Sekundární ostění včetně izolací	ŘSD ČR
601.33	Tunelové propojky - Ražba a primární ostění	ŘSD ČR
601.34	Tunelové propojky - Sekundární ostění včetně izolací	ŘSD ČR
601.4	<i>Vybavení tunelu</i>	ŘSD ČR
601.41	Odvodnění tunelu	ŘSD ČR
601.42	Konstrukce vnitřního vybavení tunelu	ŘSD ČR
601.43	Kabelové šachty a kabelovody - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.44	Kabelové šachty a kabelovody - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.45	Chodníky a kabelovody v tunelu	ŘSD ČR
601.46	Vozovka v tunelu	ŘSD ČR
601.47	Požární vodovod a suchovody	ŘSD ČR
601.48	Nátěry a bezpečnostní značení v tunelu	ŘSD ČR
601.5	<i>Provozně technologické a vzduchotechnické objekty</i>	ŘSD ČR
601.51	Provozně technický objekt - Hradecký portál	ŘSD ČR
601.52	Provozně technický objekt - Olomoucký portál	ŘSD ČR
601.6	<i>Ostatní práce</i>	ŘSD ČR
601.61	Sanace	ŘSD ČR

	601.62	Dokončovací práce	ŘSD ČR
	650	GTM - Tunel Maletín	ŘSD ČR
	650.1	GTM - Tunel Maletín - Předstihový monitoring	ŘSD ČR
	650.2	GTM - Tunel Maletín - Monitoring během výstavby	ŘSD ČR
	650.3	GTM - Tunel Maletín - Sledování stavby po dokončení	ŘSD ČR
700	Objekty pozemních staveb		
	760.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,955	ŘSD ČR
	760.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,945	ŘSD ČR
	760.3	Protihlukové stěny ve středu dálnice D35 u SO 203	ŘSD ČR
	761.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466	ŘSD ČR
	761.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466	ŘSD ČR
	762.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589	ŘSD ČR
	762.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589	ŘSD ČR
	763.1	Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vpravo	ŘSD ČR
	763.2	Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vlevo	ŘSD ČR
	764	Protihlukové stěny na SO 209	ŘSD ČR
	765.1	Protihluková stěna v km 11,275 - 11,500 vpravo	ŘSD ČR
	765.2	Protihluková stěna v km 10,683 - 11,500 vlevo	ŘSD ČR
	766.1	Protihluková stěna v km 12,890 - 13,893 vpravo	ŘSD ČR
	766.2	Protihluková stěna na SO 212 vlevo	ŘSD ČR
	767.1	Protihluková stěna na SO 231	ŘSD ČR
	767.2	Protihluková stěna na SO 232	ŘSD ČR
	768.1	Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,260 vpravo	ŘSD ČR
	768.2	Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,280 vlevo	ŘSD ČR
	769	Protihluková stěna v km 15,870 - 16,760 vlevo	ŘSD ČR
	770	Protihluková stěna v km 16,215 - 17,315 vpravo	ŘSD ČR
	771	Protihluková stěna podél SO 125 vlevo	Olomoucký kraj
	781	Oplocení pozemku v k.ú. Podolí u Mohelnice	vlastníci pozemků
	782	Oplocení pozemků v k.ú. Mohelnice	vlastníci pozemků
800	Objekty úpravy území		
	801	Vegetační úpravy D35	ŘSD ČR
	806	Vegetační úpravy u překládaného biokoridoru u MUK Maletín	obec Maletín
	807	Vegetační úpravy u ostatních komunikací	obce dle příslušných k.ú.
	808	Vegetační úpravy u vodních toků	vlastník povodí
	820	Úpravy ploch skládek a zařízení staveniště	zhotovitel
	830	Rekultivace po rušených komunikacích a vodotečích	vlastníci pozemků
	860	Oplocení dálnice	ŘSD ČR
900	Volná řada		
	901	Provizorní přístupové komunikace	zhotovitel

b) Způsob užívání jednotlivých objektů stavby

Způsob užívání objektů se předpokládá dle jejich obvyklého určení a nepředpokládá se jiný způsob užívání.

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

000 Objekty přípravy staveniště

001	Demolice ČS Benzina v km 16,300
002	Demolice RD Dolní krčmy č.p. 2543 v k.ú. Mohelnice
003	Demolice RD Dolní krčmy na p.č. 2539 v k.ú. Mohelnice
004	Demolice objektu na p.č. 2550/2 v k.ú. Mohelnice
005	Demolice objektu na p.č. st. 132 v k.ú. Řepová
006	Demolice objektu na p.č. st. 1 v k.ú. Podolí u Mohelnice
007	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115.3
008	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115a.3
009	Demolice mostního objektu ev. č. 35-115b.3
020	Příprava území

100 Objekty pozemních komunikací

101	Dálnice D35 Hlavní trasa
102	Přeložka silnice I/35 včetně OK
103	Zárodek silnice I/44 Mohelnice - Vlachov
104	Úprava přivaděče I/35
107	Úniková zóna na I/35
108	Nástupní plochy IZS - Hradecký portál
109	Nástupní plochy IZS - Portál Olomouc
110	MÚK Staré Město
111	MÚK Maletín
112	MÚK Mohelnice - sever
113	MÚK Mohelnice - jih
116	Přístupová komunikace k Pardubickému portálu tunelu
117	Přístupová komunikace k Olomouckému portálu tunelu
118	Služební sjezd na silnici III/31521
119	Služební sjezd v km 9,080
120	Přeložka silnice III/31519
121	Přeložka silnice III/31521 Řepová
122	Přeložka silnice III/31521 Křemačov
123	Sjezd Fenix Solutions
124	Přivaděč Mohelnice sever
125	Přeložka silnice II/635 včetně OK se silnicí II/644
125.1	Úprava připojení ČSPHM podél SO 125
126	Přeložka silnice II/635 včetně OK v prostoru MÚK Mohelnice-jih
127	Přivaděč Mohelnice jih včetně OK se silnicí II/444
127.1	Úprava místní komunikace - paprsek P2 okružní křižovatky
128	Přeložka MK Horní Krčmy
129	Přeložka silnice II/635 směr Loštice
134	Úprava cyklostezky Dolní Krčmy
135	Chodník podél SO 124

136	Úprava chodníku u SO 125
137	Úprava cyklostezky Mohelnice-Křemačov
138	Chodník I/35, u vodojemu
140	Sjezd k RN v km 0,250
141	Sjezd k RN v km 2,800
142	Sjezd k RN v km 3,350
143.1	Sjezd k RN v km 6,000
143.2	Sjezd k RN v km 6,900
144	Sjezd k RN v km 7,700
145	Sjezd k RN v km 9,300
146	Sjezd k RN v km 10,900
147	Sjezd k RN v km 11,400
148.1	Sjezd k RN v km 13,700
148.2	Sjezd k RN a DUN v km 13,900
148.3	Sjezd k RN v km 14,300
149.1	Sjezd k RN v km 16,200
149.2	Sjezd k RN v km 15,000
149.3	Sjezd k RN v km 0,460 SO 127
151	Přeložka polní cesty v km 0,399
152	Úprava polních cest pro přístup k portálu v km 1,330
153	Úprava lesních cest v km 2,680
154	Přeložka lesní cesty v km 3,400
155	Přeložka polních cest v km 4,973
156.1	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Krchleby n Moravě
156.2	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Javoří u Maletína
156.3	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Míroveček
157	Přeložka polní cesty pod SO 209
158.1	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Krchleby na Moravě
158.2	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Javoří u Maletína
158.3	Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Řepová
159	Přeložka polní cesty pod SO 210
161	Přístupy na pozemky v km 5,530
162.1	Přístupy na lesní pozemky v oblasti MÚK Maletín
162.2	Přístupy na polní pozemky v oblasti MÚK Maletín
163	Přístupy na pozemky v k.ú. Moravičany
164.1	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 1
164.2	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 2
164.3	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 3
164.4	Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 4
165	Přístupy na pozemky v k.ú. Podolí u Mohelnice
166.1	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 1
166.2	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 2
166.3	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 3
166.4	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 4
166.5	Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 5

167.1	Sjezd z OK SO 102
167.2	Sjezd v km 0,240 SO 124
167.3	Sjezd v km 0,400 SO 124
167.4	Sjezd v km 0,550 SO 124
167.5	Sjezdy v km 0,850 a km 0,870 SO 124
167.6	Sjezd v km 0,645 SO 127
167.7	Sjezd v km 0,037 SO 128
167.8	Sjezd v km 0,132 SO 128
167.9	Sjezd v km 0,148 SO 128
167.10	Sjezd v km 0,140 SO 129
170	Provizorní komunikace na silnici III/31519
171	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část I
172	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část II
173	Provizorní komunikace na sil. I/35 - část III
180	Přechodné dopravní značení na dálnici D35
181	Přechodné dopravní značení na silnicích I. tříd
182	Přechodné dopravní značení na silnicích II. a III. tříd
183	Přechodné dopravní značení na místních komunikacích
186	Stavební úpravy komunikací před, při a po stavbě
190	Dopravní značení ve správě ŘSD
190.1	Svislé a vodorovné dopravní značení
190.2	Portály pro dopravní značení
190.3	Proměnné dopravní značení
193	Dopravní značení na komunikacích II. a III. tříd
193.1	Svislé a vodorovné dopravní značení
193.2	Portály pro dopravní značení
193.3	Proměnné dopravní značení
194	Dopravní značení na místních komunikacích
196	Portály, stavební úpravy a konstrukce pro elektronické mýto na D35

200 Mostní objekty a zdi

201	Most na D35 v km 0,117 v MÚK Staré Město - východ
201.v	Most na větvi MÚK Staré Město - východ v km 0,400 přes Bílý potok
202	Most na D35 v km 0,446 přes Bílý potok
203	Most na D35 v km 2,819 přes údolí potoka u Starého Maletína
204	Most na D35 v km 3,403 pro migraci velkých živočichů
205	Estakáda na D35 v km 4,231 přes silnici III/31518
206	Most na D35 v km 5,510 přes přeložku lesní cesty a biokoridor
207	Most na D35 v km 6,210 přes potok v rokli pod Skalníkem
208	Most na D35 v km 7,992 přes přeložku polní cesty
209	Most na D35 v km 9,499 přes polní cestu
210	Most na D35 v km 11,057 přes údolí
211	Most na D35 v km 13,704 přes sil. III/31521
212	Most na D35 v km 13,880 přes potok Mírovka
213	Most na D35 v km 16,395 přes stezku pro pěší
214	Most na D35 v km 16,580 přes potok Újezdka

215	Most na D35 v km 16,805 přes sil. II/644
221	Most na přeložce Švédské cesty přes D35 v km 4,973
222	Most na přeložce silnice III/31519 přes D35 v km 6,831
223	Most na přeložce sil. III/31521 přes D35 v km 12,405
224	Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,094
225	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,244
226	Most na přeložce silnice II/635 přes D35 v km 15,104
227	Most na MÚK Mohelnice jih přes D35 v km 17,384
231	Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
232	Most na V4 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
233	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
234	Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes V2 v km 0,652
240.1	Oprava mostu 35-115B1
240.2	Oprava mostu 644-010
241	Most na sil. II/635 přes stezku pro pěší
242	Most na přivaděči Mohelnice - jih přes potok Újezdka
250	Zárubní zeď větve 112-V2

300 Vodohospodářské objekty

300	Kanalizace na přivaděči I/35
301	Kanalizace na D35 v km 0,000 - 0,100
302	Kanalizace na D35 v km 0,140 - 1,364
303	Kanalizace na D35 v km 2,686 - 3,419
304	Kanalizace na D35 v km 3,419 - 5,267
305	Kanalizace na D35 v km 5,267 - 6,100
306	Kanalizace na D35 v km 6,100 - 6,920
307	Kanalizace na D35 v km 6,920 - 7,680
308	Kanalizace na D35 v km 7,680 - 9,420
309	Kanalizace na D35 v km 9,420 - 10,660
310	Kanalizace na D35 v km 11,360
311	Kanalizace na D35 v km 11,400 - 13,820
312	Kanalizace MUK - sever
313	Kanalizace na D35 v km 14,300 - 16,240
314	Kanalizace na D35 v km 16,240 - 16,780
315	Kanalizace na stezce pro pěší v km 16,395 D35
316	Odvodnění MUK – jih
317	Kanalizace SO 122
320	Přeložka vodního toku Mírovka
321	Přeložka vodního toku Újezdka
322	Úprava Podolského potoka
323	Úprava Řepovského potoka
330	Přeložka kanalizace v km 15,1
331	Přeložka kanalizace v km 16,4
332	Přeložka dešťové kanalizace v km 15,1
340	Přeložka vodovodu v km 0,450
341	Přeložka výtlačného vodovodního řadu v km 6,950
343	Přeložka vodovodu v km 10,4
344	Přeložky vodovodů v km 10,5 - 10,8
345	Přeložka vodovodu v km 10,9 - 11,5

346	Přeložka vodovodu v km 12,1 - 12,3
347	Přeložka vodovodu v km 13,5
348	Přeložky vodovodů v km 14,8
349	Přeložka vodovodu v km 15,1
350	Přeložka vodovodu v km 16,4
351	Přeložka vodovodu u OK SO 127
352	Přeložka vodovodu u MÚK Mohelnice - jih
353	Přeložka vodovodu v km 16,200 vlevo
354	Přeložka vodovodu k vodojemu Neptun
360.1	Dešťová usazovací nádrž na přivaděči
360.2	Dešťová usazovací nádrž v km 0,200
360.3	Retenční nádrž v km 0,250 vpravo
361.1	Dešťová usazovací nádrž v km 2,700
361.2	Retenční nádrž v km 2,800
362.1	Dešťová usazovací nádrž v km 3,500
362.2	Retenční nádrž v km 3,360 vpravo
363.1	Dešťová usazovací nádrž v km 6,050
363.2	Retenční nádrž v km 6,020 vpravo
364.1	Dešťová usazovací nádrž v km 6,920
364.2	Retenční nádrž v km 6,920 vpravo
365.1	Dešťová usazovací nádrž v km 7,700
365.2	Retenční nádrž v km 7,700 vpravo
366.1	Dešťová usazovací nádrž v km 9,400 vlevo
366.2	Retenční nádrž v km 9,400 vlevo
367.1	Dešťová usazovací nádrž v km 10,940 vlevo
367.2	Retenční nádrž v km 10,940 vlevo
368.1	Dešťová usazovací nádrž v km 11,400 vlevo
368.2	Retenční nádrž v km 11,400 vlevo
369.1	Dešťová usazovací nádrž v km 13,700 vlevo
369.2	Retenční nádrž v km 13,700 vlevo
369.3	Dešťová usazovací nádrž v km 13,860 vlevo
370.1	Dešťová usazovací nádrž pro MUK - sever
370.2	Retenční nádrž pro MUK - sever
371	Dešťová usazovací nádrž únikové zóny
372	Retenční nádrž v km 15,000
373.1	Dešťová usazovací nádrž v km 16,240 vpravo
373.2	Retenční nádrž v km 16,240 vpravo
374.1	Dešťová usazovací nádrž MÚK Mohelnice jih
374.2	Retenční nádrž MÚK Mohelnice jih
380	Úprava meliorací u MÚK s D43
381	Úprava meliorací v km 3,900 - 4,400
382	Úprava meliorací v km 12,300 - 14,100
383	Úprava zatrubněného koryta v km 15,900
384	Úprava závlahového přivaděče v km 16,600 - 17,600
390	Čerpací stanice v km 15,1

400 Elektro a sdělovací objekty

410	Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK D43 - km 0,350 SO 101
-----	--

- 411 Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK Maletín
- 412 Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) km 10,300 až 10,800 SO 101
- 413 Přeložka TS 22/0,4kV MO ČRS Mohelnice
- 414 Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) MÚK Mohelnice - sever
- 415 Přeložka venkovního vedení VN (ČEZ) km 16,400 až 16,620 SO 101
- 416 Ochrana kabelového vedení VN (ČEZ) SO 127
- 420 Přípojka vedení VN PTO Maletín – Hradecký portál
- 421 Přípojka vedení VN PTO Maletín - Olomoucký portál
- 430 Přeložka vedení NN (ČEZ) km 4,350 SO 101 (Jahodnice)
- 431 Přeložka vedení NN (ŠPVS) k VDJ Řepová km 10,400 až 10,700 SO 101
- 432 Přeložka vedení NN (ČEZ) km 16,420 SO 101 (Mohelnice)
- 433 Přeložka vedení NN (ČEZ) km 16,690 SO 101 (Mohelnice - garáže)
- 434 Přeložka elektroměrového rozvaděče u cyklostezky Dolní Krčmy (km 16,400 SO 101)
- 435 Přeložka kabelového vedení pro DZ (únikový pruh)
- 436 Přípojka pro čerpací stanici v ul. Třebovská
- 440 Přeložka VO Podolí (ul. Třebovská) km 0,500 až 0,850 SO 124
- 441 Přeložka VO cyklostezka Dolní Krčmy (km 16,380 SO 101)
- 442 Přeložka VO křižovatky se silnicí II/644 (Olomoucká)
- 443 Veřejné osvětlení okružní křižovatky na SO 127 (FENIX)
- 460 Přeložka SEK CETIN v km 7,090 SO 101 (MÚK Maletín)
- 461 Přeložka SEK CETIN v km 10,960 SO 101
- 462 Přeložka SEK CETIN v km 12,280 SO 101
- 463 Přeložka SEK CETIN v km 13,650 a MÚK Mohelnice - sever
- 464 Přeložka SEK CETIN v km 14,990 SO 101
- 465 Přeložka SEK CETIN v km 16,420 SO 101
- 466 Přeložka SEK CETIN u OK (SO 128 a SO 129)
- 490.1 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Javoří
- 490.2 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Řepová
- 490.3 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Mohelnice
- 491 Systém DIS-SOS - kabelové vedení
- 492 Systém DIS-SOS - hlásky
- 493 Systém DIS-SOS - šachty a prostupy
- 494 Systém DIS-SOS - trubky pro optické kabely
- 495 Systém DIS-SOS - meteostanice
- 496 Systém DIS-SOS - automatické sčítače dopravy
- 497 Systém DIS-SOS - kamerový dohled
- 498 Systém DIS-SOS - optické kabely ŘSD
- 499.1 Dálniční informační systém DIS
- 499.2 Elektrické závory
- 499.3 Rozvod v komorách mostu SO 210
- 499.4 EZS mostu SO 210
- 499.5 Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR

500 Objekty trubních vedení

511	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 17,202
512	Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 17,184
513	Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 15,654
514	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 14,079
515	Přeložka VTL plynovodu DN 500 v km 14,072
516	Ochrana VTL plynovodu DN 500 u polní cesty 164
520	Přeložka STL plynovodu DN 63 v km 15,189

600 Objekty podzemních staveb

601	Tunel Maletín
650	GTM - Tunel Maletín

700 Objekty pozemních staveb

760.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,955
760.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,945
760.3	Protihlukové stěny ve středu dálnice D35 u SO 203
761.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466
761.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466
762.1	Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589
762.2	Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589
763.1	Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vpravo
763.2	Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vlevo
764	Protihlukové stěny na SO 209
765.1	Protihluková stěna v km 11,275 - 11,500 vpravo
765.2	Protihluková stěna v km 10,683 - 11,500 vlevo
766.1	Protihluková stěna v km 12,890 - 13,893 vpravo
766.2	Protihluková stěna na SO 212 vlevo
767.1	Protihluková stěna na SO 231
767.2	Protihluková stěna na SO 232
768.1	Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,260 vpravo
768.2	Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,280 vlevo
769	Protihluková stěna v km 15,870 - 16,760 vlevo
770	Protihluková stěna v km 16,215 - 17,315 vpravo
771	Protihluková stěna podél SO 125 vlevo
781	Oplocení pozemku v k.ú. Podolí u Mohelnice
782	Oplocení pozemků v k.ú. Mohelnice

800 Objekty úpravy území

801	Vegetační úpravy D35
806	Vegetační úpravy u překládaného biokoridoru u MUK Maletín
807	Vegetační úpravy u ostatních komunikací
808	Vegetační úpravy u vodních toků
820	Úpravy ploch skládek a zařízení stavenišť
830	Rekultivace po rušených komunikacích a vodotečích
860	Oplocení dálnice

900 Volná řada

901	Provizorní přístupové komunikace
-----	----------------------------------

A.3. Seznam vstupních podkladů

- Záměr projektu D35 Staré Město – Mohelnice (ev. č. 500 155 0024), zpracoval Dopravoprojekt Brno a.s. v 05/2018
- Biologický průzkum zpracovaný Ecological Consulting a.s. v 11/2018
- Ichtologický a hydrobiologický průzkum zpracovaný Ecological Consulting a.s. v 11/2018
- Rámcová migrační studie zpracovaná EVERNIA s.r.o. v roce 2011
- Vyhodnocení vlivu provozu D35 na kvalitu ovzduší a na akustickou situaci zpracovaný ATEM s.r.o. v 10/2006
- Vypořádání požadavků na doplnění dokumentace EIA a všech obdržených vyjádření k dokumentaci zpracovaný EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Hodnocení zdravotních rizik zpracovaný EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Rozptylová studie zpracovaná EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Akustická studie zpracovaná EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Hydrogeologické posouzení zpracované EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Hodnocení vlivů na zemědělský půdní fond zpracované EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Hodnocení vlivů na pozemky určené k plnění funkce lesa zpracované EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Biologický průzkum zpracovaný EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Rámcová migrační studie zpracovaná EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Hodnocení vlivů záměru na krajinný ráz zpracovaný EVERNIA s.r.o. v roce 2016
- Posudek na dokumentaci o hodnocení vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění (RNDr. Tomáš Bajer, CSc.) v 05/2017
- Závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydané MŽP v 01/2018
- D35 Ostrov – Mohelnice, aktualizace dopravního modelu zpracovaný AF-CITYPLAN s.r.o. v 01/2019
- Podklady od navazující stavby „I/44 Mohelnice – Vlachov“ (zaměření, prognóza intenzit dopravy, průzkumy ŽP, předběžný GTP, migrační studie, záměr projektu a závěr zjišťovacího řízení)
- Podklady od navazující stavby „I/35 Staré Město, připojení na D35“ a „D35 Ostrov – Staré Město“ ve stupni DUR zpracované MDS PROJEKT v 07/2018
- Předběžný geotechnický průzkum zpracovaný INSET s.r.o. v roce 2019
- Koncepce nákladní dopravy pro období 2017-2023 s výhledem do roku 2030 vydaná Ministerstvem dopravy schválená Usnesením vlády České republiky ze dne 25.1.2017
- Kapacitní posouzení křižovatek zpracované Ing. Zdeňkem Kotkem v 11/2019
- Limity životního prostředí z volně dostupných databází
- Záměr města Mohelnice na vybudování cyklostezky Mohelnice - Kremačov
- Data Českého hydrometeorologického ústavu k povrchovým vodám
- Studie koncepce údržby v úseku mezi SSÚD Městec a SSÚD Kocourovce zpracovaný společností Valbek v 02/2017
- Dopracování dopravního modelu a podkladů pro hlukové posouzení zpracované AF-CITYPLAN s.r.o. v 09/2019
- Kategorizace silniční sítě předaná objednatelem v 11/2019

- Uzavřená smlouva s ŘSD
- Územní plán dotčených obcí
- Zaměření současného stavu (polohopis a výškopis) v digitální podobě v souřadnicích JTSK a výškovém systému Bpv
- Katastrální mapy
- Orientační zakres stávajících inženýrských sítí
- Vlastní průzkum a fotodokumentace projektanta