

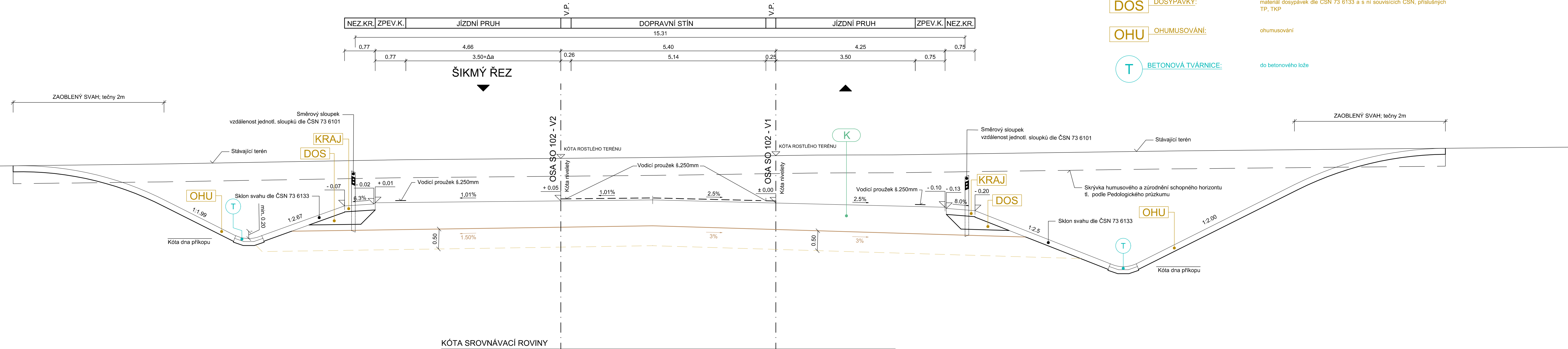
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50

S 9.5/70

SO 102 - L
KM 0.048 778
V ZÁŘEZU

SO 102
KM 0.200 000
V SOUBĚHU KOMUNIKACÍ



- K** KONSTRUKCE VOZOVKY dle TP 170 - Navrhování vozovek pozemních komunikací
- NAS** TĚLESO NÁSYPU: násypový materiál dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP
- KRAJ** NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE: materiál nezpevněné krajnice dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP, TKP
- DOS** DOSYPÁVKY: materiál dosypávek dle ČSN 73 6133 a s ní souvisejících ČSN, příslušných TP, TKP
- OHU** OHUMUSOVÁNÍ: ohumusování
- T** BETONOVÁ TVÁRNICE: do betonového lože

ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

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

Číslo smlouvy: 14PT-000556

ZHOTOVITEL PD

SUDOP GROUP_Velké projekty_RS

VPÚ
VPÚ DECO PRAHA a.s.

DOPRAVOPROJEKT BRNO

PUDIS

SUDOP PRAHA

Zastoupené společností
VPÚ DECO PRAHA a.s.
Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČO:601 93 280

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JAN HRACHOVEC

| | | | |
|-------------------------|--|---|---------------|
| ŘEDITEL ATELIÉRU | ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL | DOPRAVOPROJEKT BRNO Kounicova 271/13, 602 00 BRNO | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. JAN HRACHOVEC | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. IVO KIŠŠ | | |
| VYPRACOVAL | ING. MARTIN VENCL | | |
| KONTROLOVAL | ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL | DATUM | 04/2020 |
| NÁZEV AKCE | D35 STARÉ MĚSTO - MOHELNICE, DÚR, IČ vč. zaměření | FORMÁT | 5 x A4 |
| ČÁST | D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ | MĚŘITKO | 1 : 50 |
| OBJEKT | SO 102 -PŘELOŽKA SILNICE I/35 VČETNĚ OK | Č. ZAKÁZKY | 19-003-A1-DUR |
| PŘÍLOHA | VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY | ÚČEL | DÚR |
| | | Č. SOUPRAVY | ČÁST |
| | | D.1.1 | 102.4 |

DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, CI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.