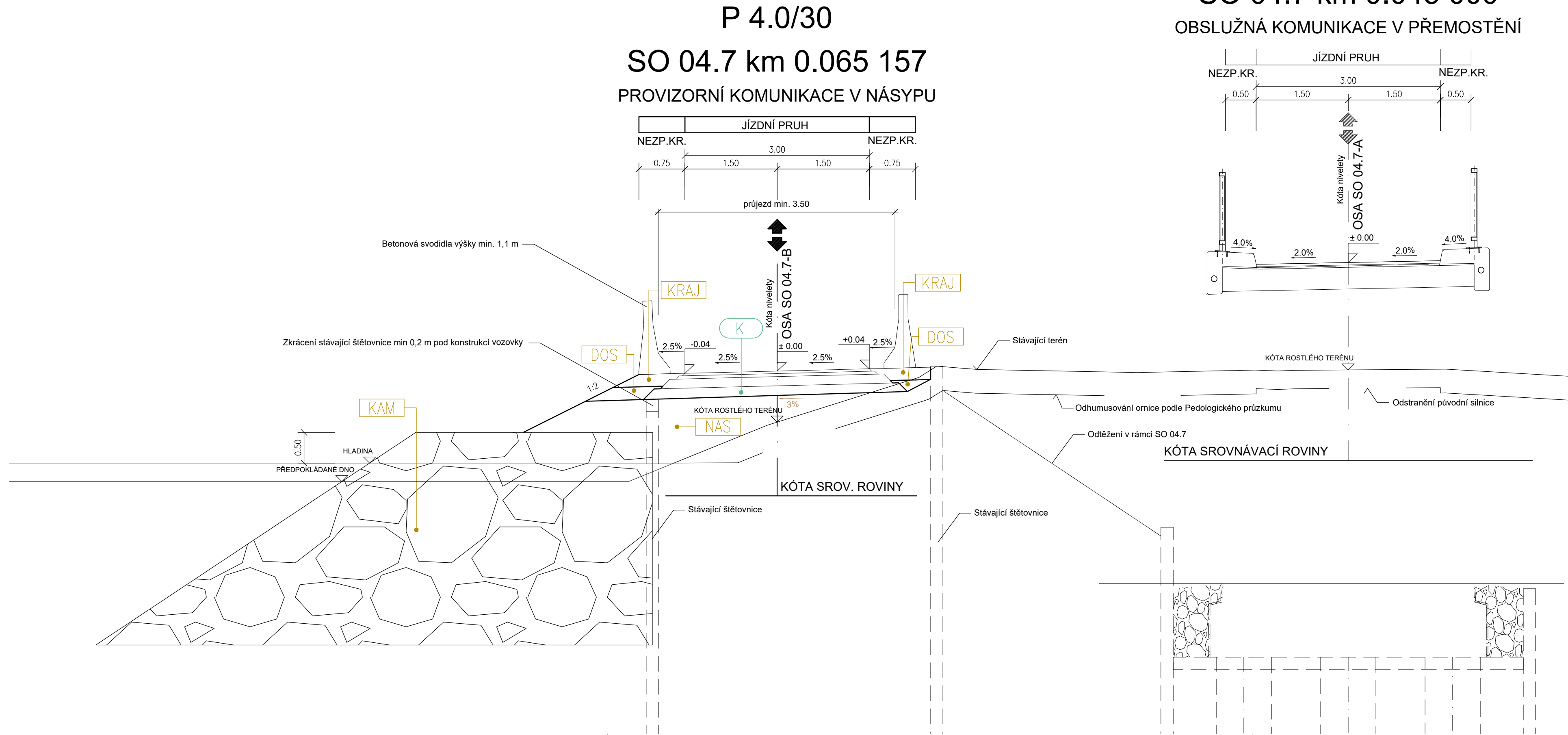
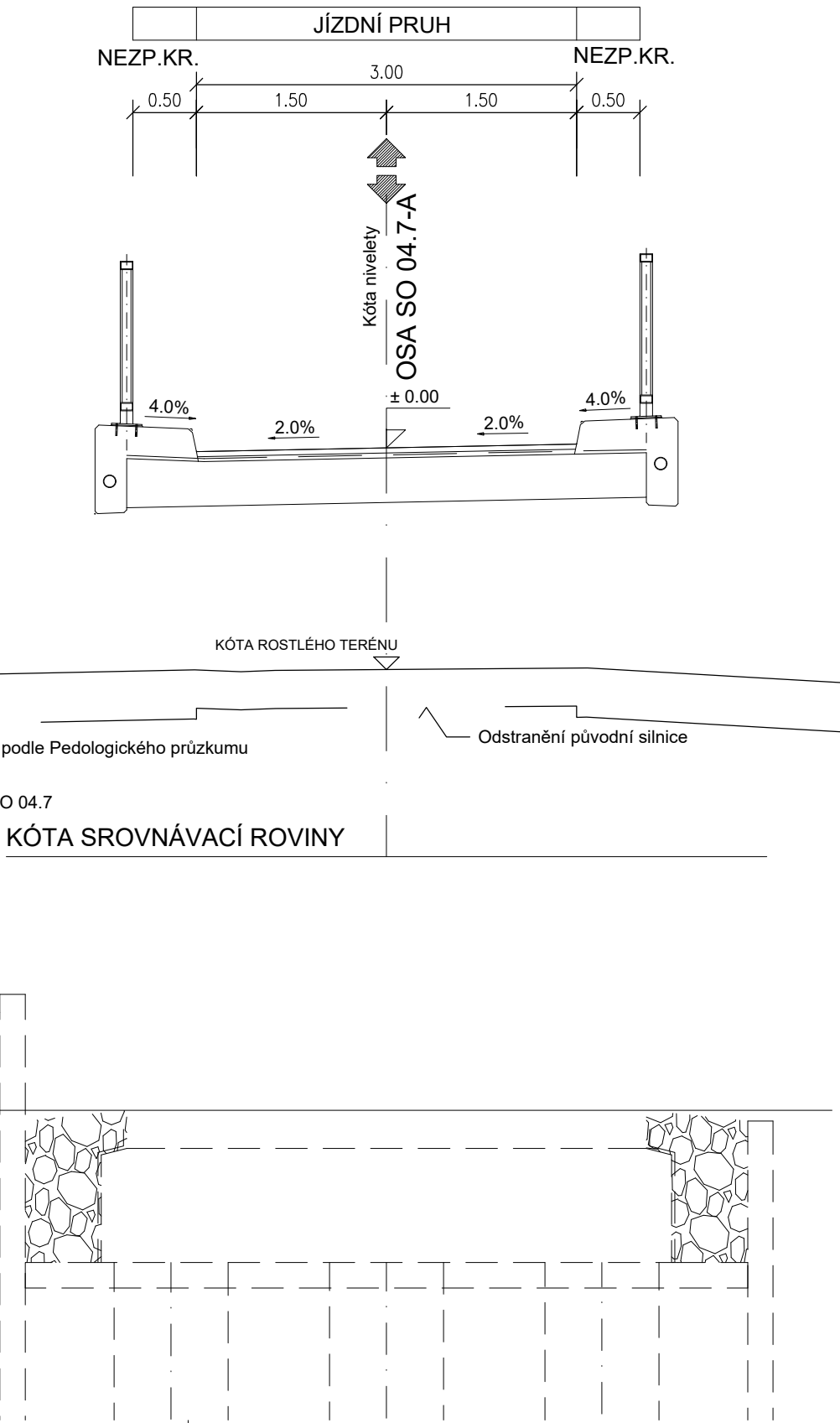


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
SO 04.7

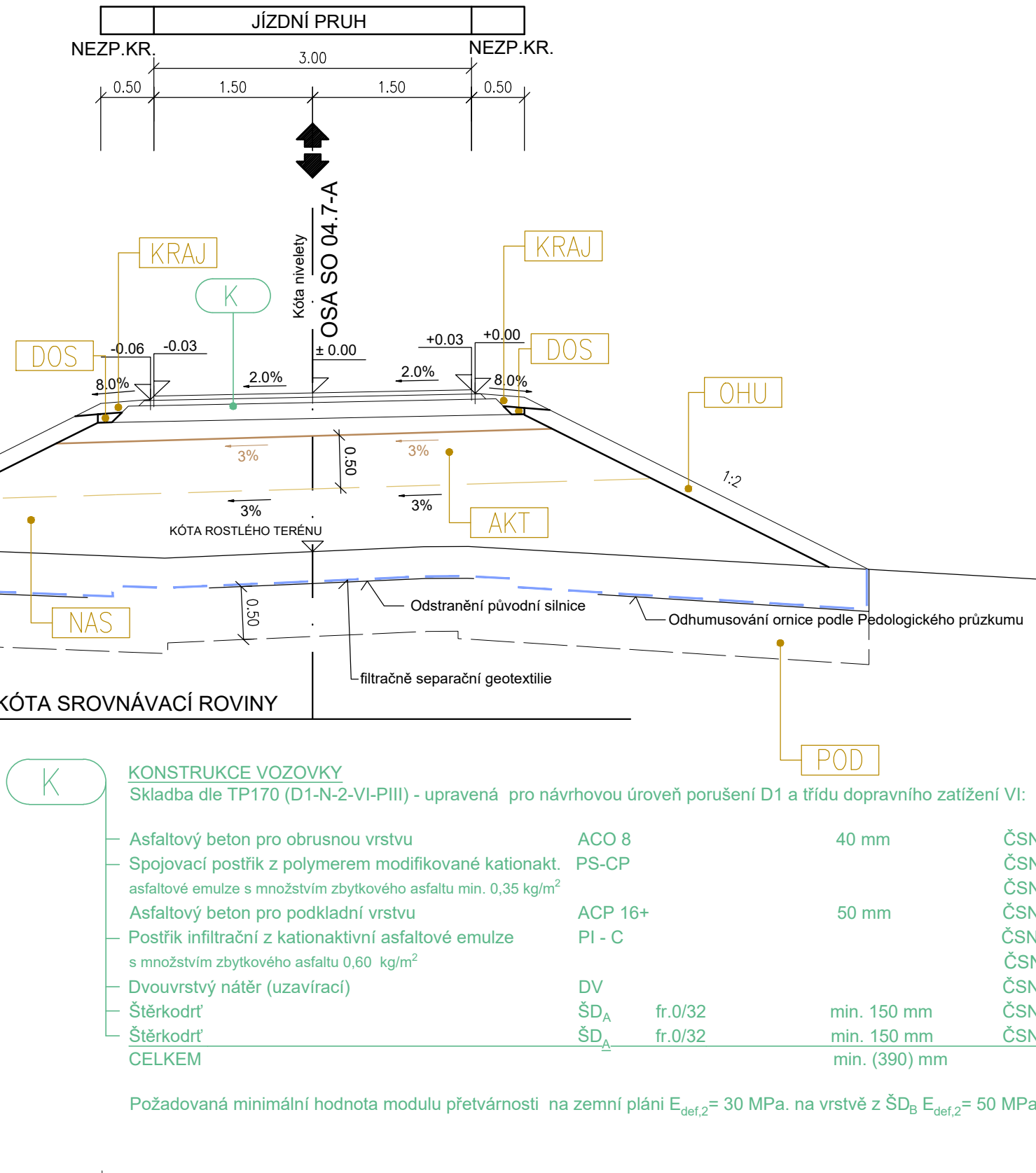
M 1:50



**P 4.0/30**  
**SO 04.7 km 0.045 000**  
**OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE V PŘEMOSTĚNÍ**



**P 4.0/30**  
**SO 04.7 km 0.030 000**  
**OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE V NÁSYPU**



- POD - PODLOŽÍ NÁSYPU :
- AKT - AKTIVNÍ ZÓNA :
- NAS - TĚLESO NÁSYPU :
- KRAJ - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE:
- OHU - OHUMUSOVÁNÍ:
- DOS - DOSYPÁVKY:
- KAM - KAMENNÝ ZÁHOZ:
- VŽ - VSAKOVACÍ ŽEBRO:

přehutnění podloží 0,5 m, míra zhutnění 92% PS, filtračně separační geotextilie dle TP 97 položena na přehutněné podloží

materiál aktivní zóny dle ČSN 73 6133, příslušných TP, TKP, míra zhutnění 100% PS,  $\rho_{d, max, PS}$  min. 1600 kg/m<sup>3</sup>,  $E_{def,2}$  = 30 MPa na zemní pláni, CBR<sub>50T</sub> min. 30%

zemina vhodná nebo podmíněčně vhodná dle tab. 1 ČSN 73 6133, míra zhutnění 95% (97%) PS,  $\rho_{d, max, PS}$  min. 1500 kg/m<sup>3</sup>, požadovaná hodnota IBI min. 10%


hutněná krajnice ze ŠD frakce 0/32 tl. 0.15 m nebo tříděný recykliát z asfaltových vrstev fr. 0/22 tl. 0.15 m

ohumsování 0.15 m + hydrosew

dle vzorových listů VL1, příslušných TP, TKP, míra zhutnění 100% PS – zemina minimálně podmíněčně vhodná dle ČSN 73 6133, nenamrzavá

kemenný zához – velikost kamene 1–1.5 tuny, nad hladinou vody s uzavřením povrchu fr. 0/4


zásyp žebra HDK fr. 32/63; obaleno netkanou geotextilií (filtračně – separační funkce) dle TP 97 – žebro v km 0,000–0,010 a 0,080–0,092



OBJEDNATEL

P OVODÍ MORAVY, s. p.

Dřevařská 11, 602 00, Brno




ZHOTOVITEL

SDRUŽENÍ-MORAVA-OLMOUC

DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.

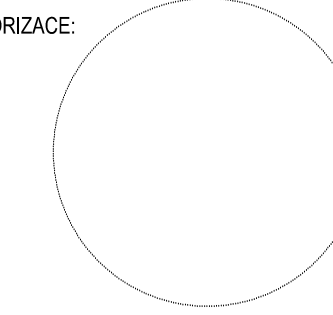
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO



HYCO PROJEKT a.s.

Prešovská 55, 821 02 BRATISLAVA

AUTORIZACE:



ŘEDITEL ATELIERU

ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. JOZEF KRČMÁRIK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. IVO KIŠŠ

VYPRACOVAL

FILIP KRUML

KONTROLOVAL

ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL

NÁZEV AKCE

**Morava, km 230,728-231,934- přírodě blízká PO na pravém břehu a napojení levobřežního ramene**

NÁZEV OBJEKTU

**SO 04.7 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE U Odstavného ramene**

PŘÍLOHA

**VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY**

DATUM

10/2022

FORMÁT

6 x A4

MĚŘÍTKO

1:50

Č. ZAKÁZKY

19-036

ÚČEL

**PDPS**

Č. SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY

**4**