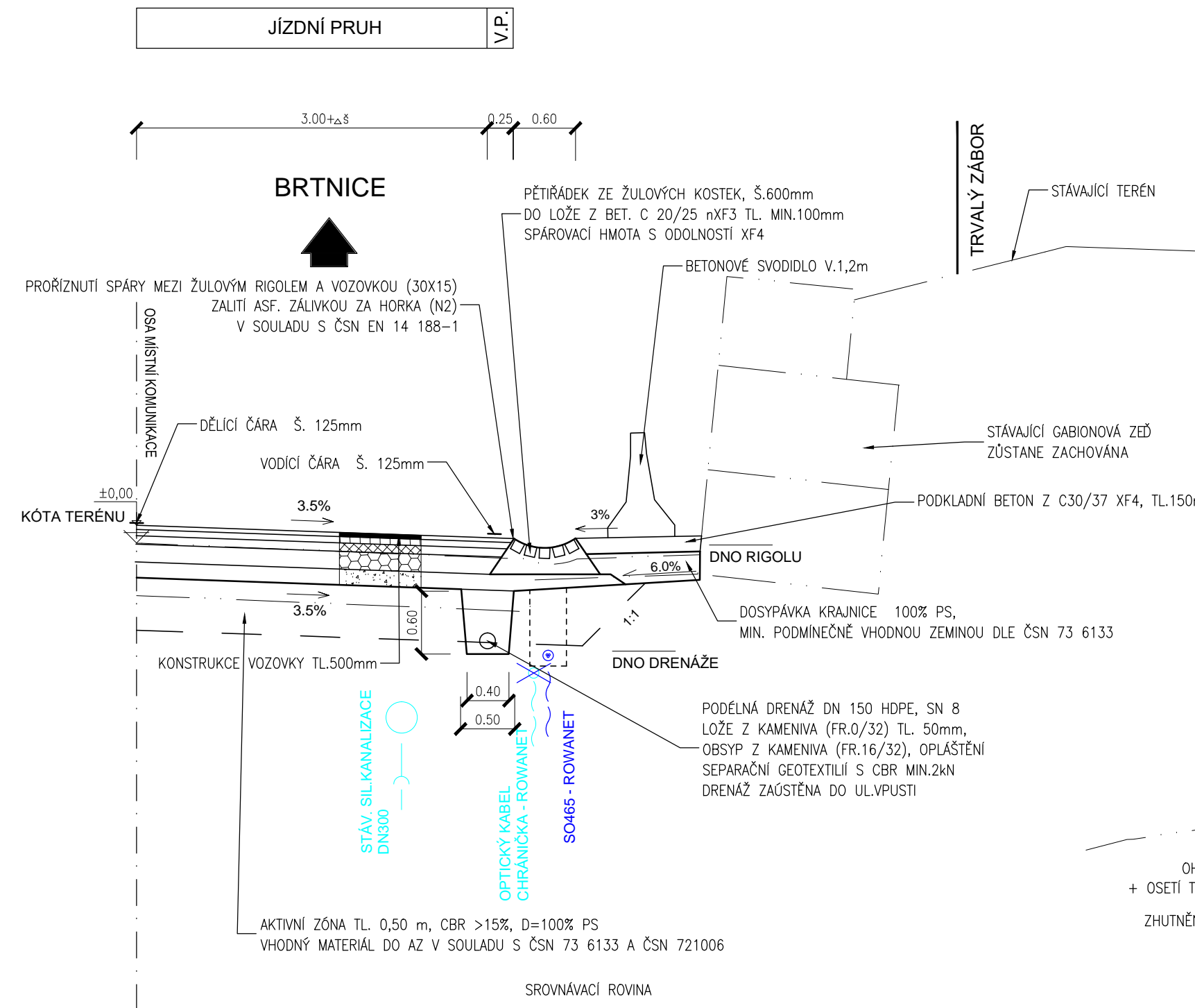


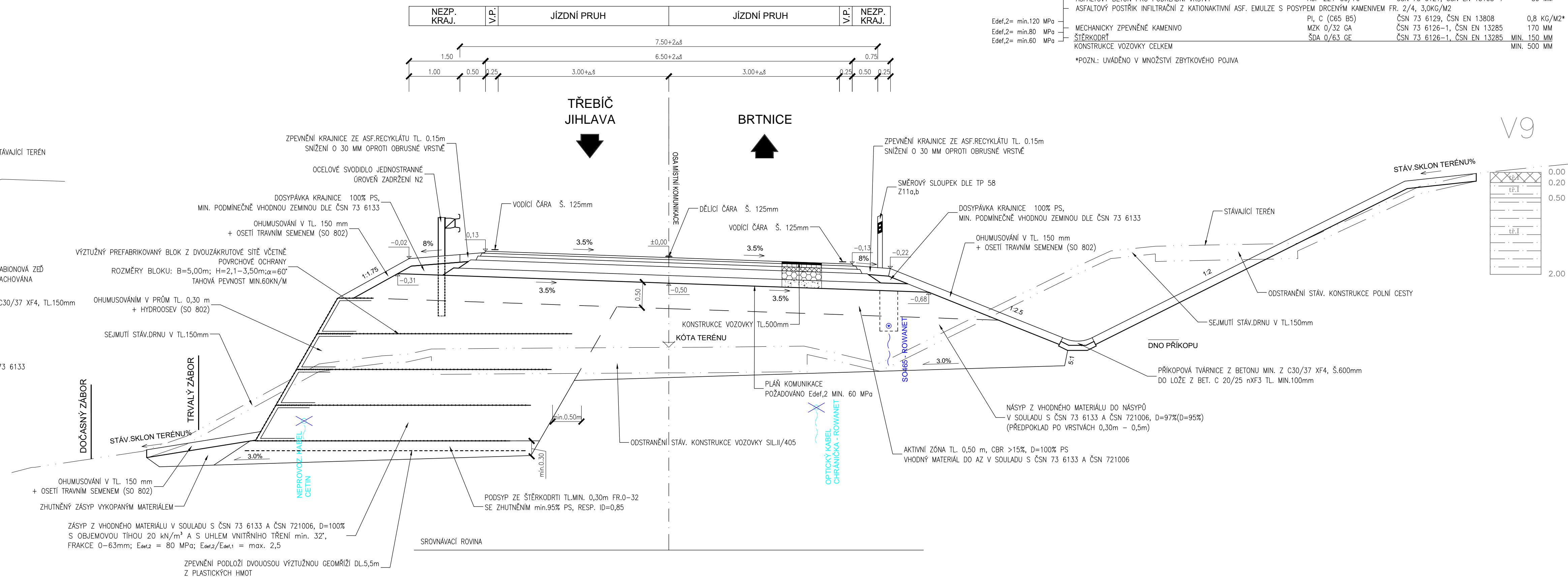
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

KATEGORIE MS2 7,5/6,5 /40, M 1:50
V MÍSTĚ GABIONOVÉ ZDI



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

KATEGORIE MS2 7,5/6,5 /40, M 1:50
V MÍSTĚ VYZTUŽENÉHO SVAHU



KONSTRUKCE VOZOVKY MÍSTNÍ KOMUNIKACE:

KONSTRUKCE VOZOVKY, D1-N-1, TDZ III, PII				
ASFALTVOÝ BETON PRO OBRUBNÉ VRSTVY	ACO 11+ 50/70	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1	40	MM
ASFALTVOÝ POSTÍRĚ SPOJOVACÍ Z KATKONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS, C(65/85)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	0,35	KG/M ²
ASFALTVOÝ POSTÍRĚ PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1	60	MM
ASFALTVOÝ POSTÍRĚ SPOJOVACÍ Z KATKONAKTIVNÍ ASF. EMULZE	PS, C(65/85)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	0,35	KG/M ²
ASFALTVOÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACO 22+ 50/70	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1	80	MM
ASFALTVOÝ POSTÍRĚ INFILTRAČNÍ Z KATKONAKTIVNÍ ASF. EMULZE S POSYPKEM DRCENÝM KAMENVEM FR. 3/4, 3,0KG/M ²	PI, C (65/85)	ČSN 73 6129, ČSN EN 13808	0,8	KG/M ²
MECHANICKÝ ZPEVNĚNÝ KAMENIVO	MZK 0/32 GA	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285	170	MM
ŠTERKODŘ	ŠDA 0/63 GE	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285	MIN. 150	MM
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM			MIN. 500	MM

*POZN.: UVÁDĚNO V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA

Generální projektant:






MDS projekt s.r.o.
Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto
tel.: +420 465 322 451
fax: +420 465 323 532
e-mail: mds@mdsprojekt.cz

SO104 DSP

SOUTRŽNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV


KRESLIL:	KOLEKTIV	
ZPRACOVAV:	ING. PAVEL HANYK	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	
ZODP. PROJEKTANT SO:	ING. PAVEL HANYK	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. DAGMAR KLAMONOVÁ	
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: JIHLAVA	OBC: BRTNICE

INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA

AKCE: II/405 BRTNICE – OBCHVAT

OBJEKT: SO 104 – NAPOJENÍ BRTNICE – 2 V KM 3,470

OBSAH: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



PŘEMYSLOVCOVÉ 462/6,
709 00 OSTRAVA–MAR.HORY

STUPEŇ:	DSP
ZAK.ČÍSLO:	1861
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1861–18–2
DATUM:	10/2020
FORMÁT:	5x44
MĚŘÍTKO:	1:50
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
	04