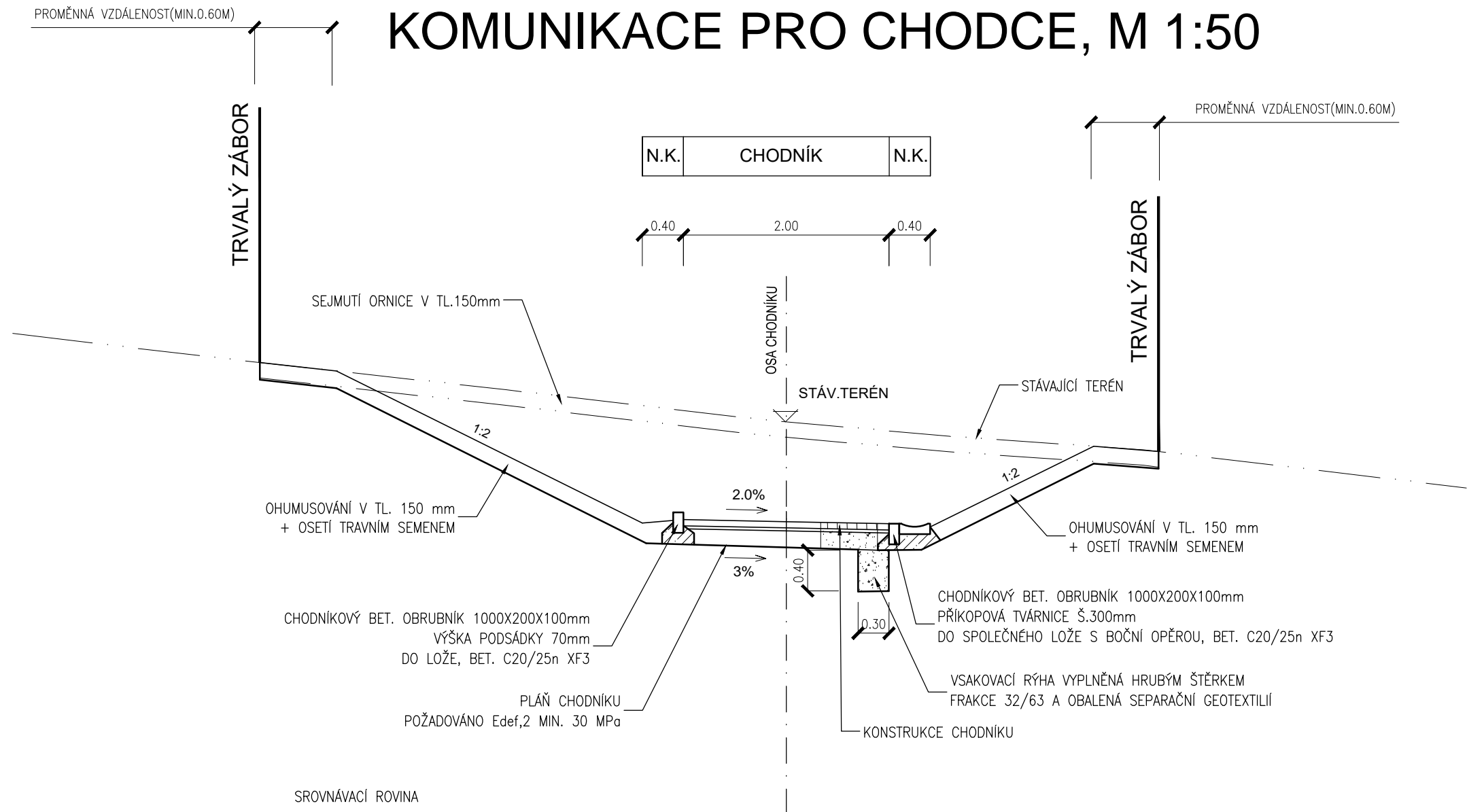


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

## MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ PODSKUPINY D2

### KOMUNIKACE PRO CHODCE, M 1:50



#### KONSTRUKCE CHODNÍKU:

KONSTRUKCE VOZOVKY, D2-D-1, TDZ CH, PII					
Edef,2= min. 45 MPa Edef,2= min. 30 MPa	DLAŽBA ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY	DL 60	ČSN 73 6131	60	MM
	LOŽE Z HDK 4/8	L 30	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	30	MM
	ŠTĚRKODRŮ	ŠDA 0/32 GE	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 132 85	MIN. 150	MM
	KONSTRUKCE CHODNÍKU CELKEM				

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

# SO110

# DSP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 PŘEMYSLOVCŮ 462/6, 709 00 OSTRAVA-MAR.HORY	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODP. PROJEKTANT SO:	ING. PAVEL HANYK			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: JIHLAVA	OBEC: BRTNICE	STUPEŇ:	DSP
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			ZAK.ČÍSLO:	1861
AKCE: II/405 BRTNICE – OBCHVAT			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1861-18-2
			DATUM:	10/2020
			FORMÁT:	3xA4
			MĚŘÍTKO:	1:50
OBJEKT: SO 110 – CHODNÍK PRO PĚŠÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				04