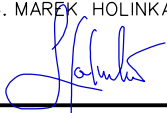
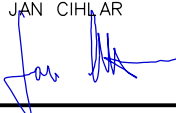

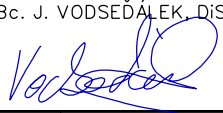
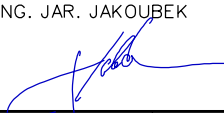



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT ODP. PROJEKTANT ING. MAREK HOLINKA 		TECHN. KONTROLA ING. JAN CIHLÁŘ 		 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. NÁBŘEŽNÍ 4 150 56 PRAHA 5 - SMÍCHOV	
PROJEKTANT VYPRACOVAL Bc. J. VODSEĎÁLEK, DiS. 		ODP. PROJEKTANT ING. JAR. JAKOUBEK 		 ROKYCANOVA 114/IV 566 01 VYSOKÉ MÝTO telefon 465 423 691 - 2 fax 465 420 746 E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	MÚ:	PŘEROV	PÚSRP:	PŘEROV
INVESTOR: POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 932/11, 602 00 BRNO					
AKCE: <p style="text-align: center;">"Bečva, Přerov - - protipovodňová ochrana města nad jezem - II. etapa"</p> VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE				STUPEŇ:	DÚR
				DATUM:	04.2017
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	2952/002
				MĚŘÍTKO:	1:50
OBSAH:	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO-12			PŘÍLOHA:	D.5.2.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - P 3,5/30

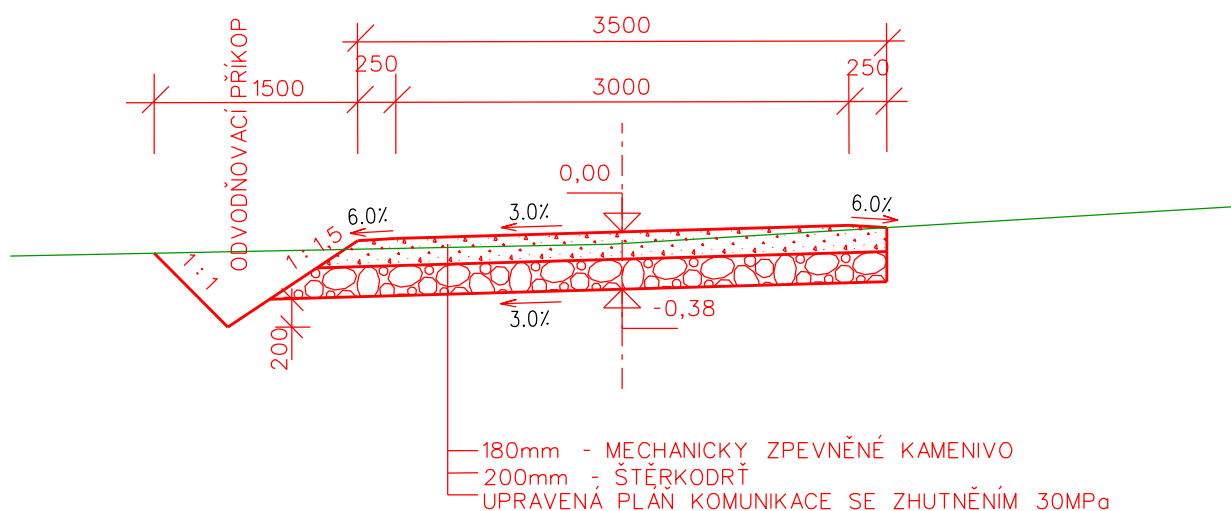
KATALOGOVÝ LIST PN 6-5

SO - 12 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE K OPATŘENÍ č.2/40

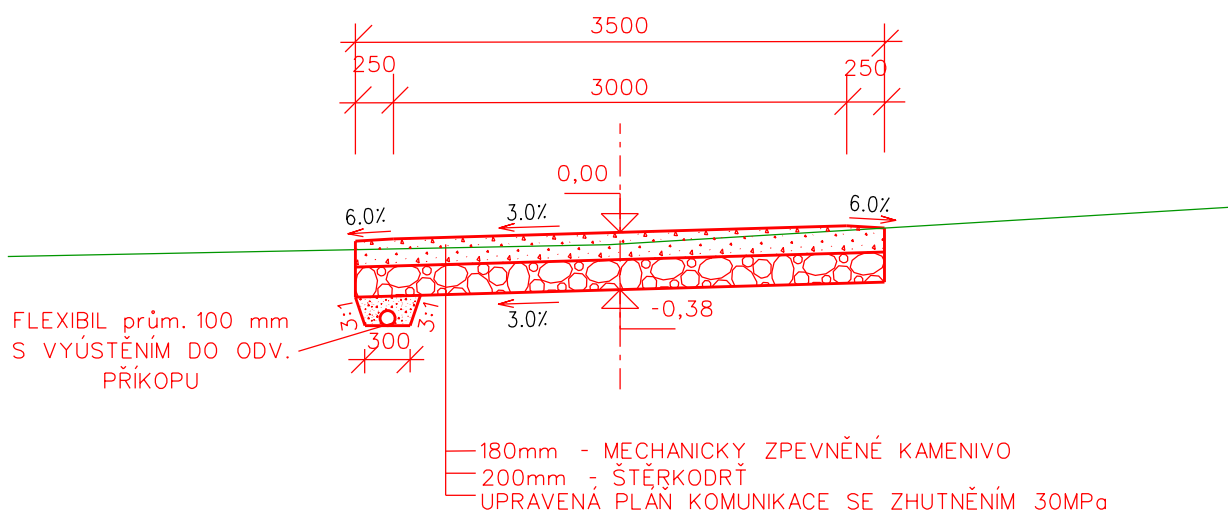
ZÁCHYTNÝ PROFIL NAD PŘEROVEM

KRYT - MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO
M 1 : 50

Vzorový řez s příkopem



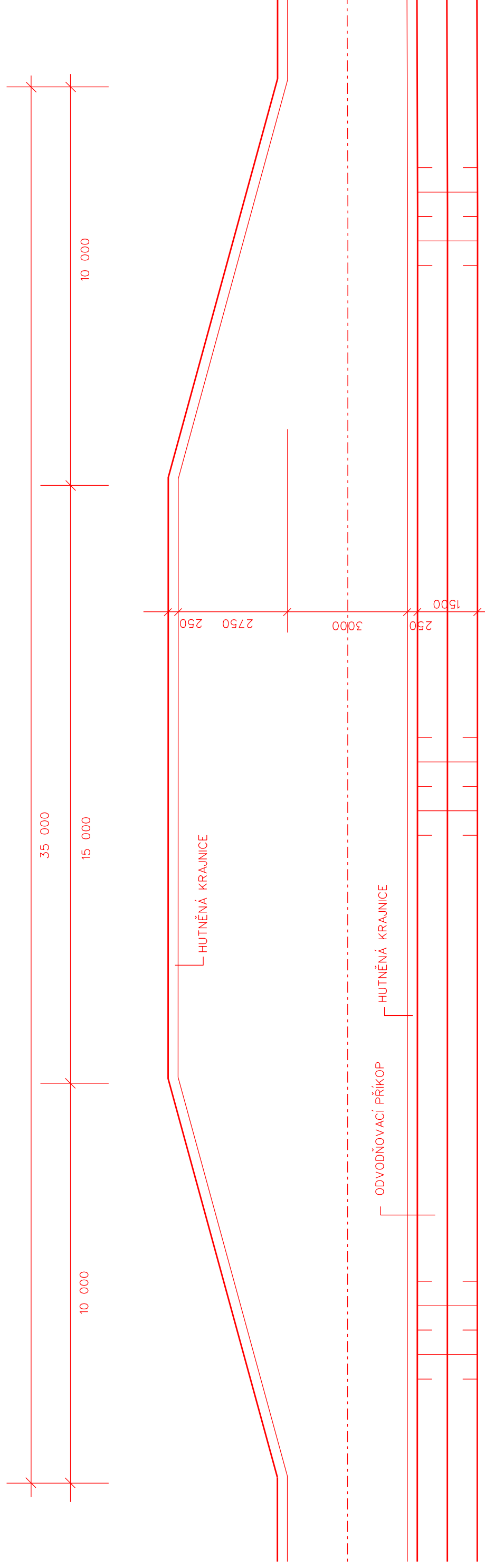
Vzorový řez bez příkopu



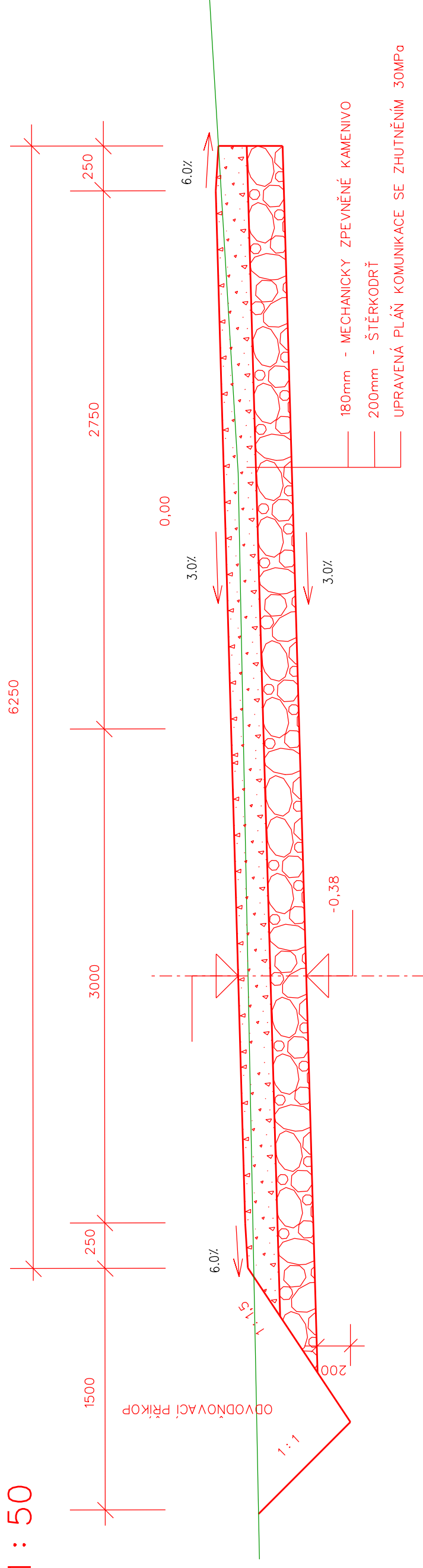
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VÝHYBNOU
SO - 12 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE K OPATŘENÍ č.2/40
ZÁCHYTNÝ PROFIL NAD PŘEROVEM

PÚDORYS M 1 : 20

KRYT - MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENIVO



ŘEZ M 1 : 50



PODÉLNÝ ŘEZ SJEZDEM
MĚŘÍTKO 1:100

