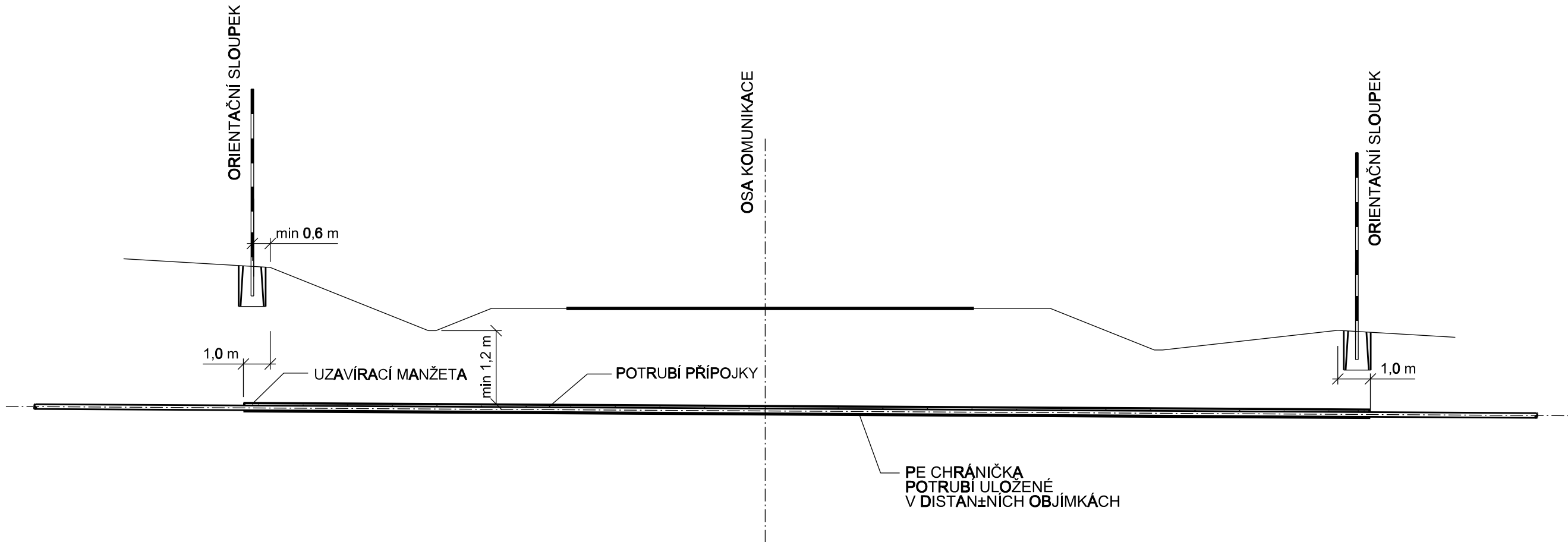



KŘÍŽENÍ VODOVODU S KOMUNIKACÍ




D

OBJEDNATEL		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 196/1, 602 00 BRNO		<div>B   R   N   O  </div>	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		VIAPONT, s.r.o. VODNÍ 13, 602 00 BRNO		<div> PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. IVO FISCHER		ČÍSLO ZAKÁZKY	2277

300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Baránek		 Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Baránek				
VYPRACOVAL	Ing. Marie Hladíková				
KONTROLOVAL	Ing. Petr Baránek				
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	OKRES:	BRNO - MĚSTO	STUPEŇ	DŮR
NÁZEV AKCE:  VÝCHODNÍ OBCHVAT ŽEBĚTÍNA I. ETAPA				DATUM	KVĚTEN 2019
				FORMÁT	3A4
				MĚŘÍTKO	
				Č. ZAKÁZKY	1512519-11
				ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV PŘÍLOHY: KŘÍŽENÍ VODOVODU S KOMUNIKACÍ				Č. SOUPRAVY:	Č. VÝKRESU: 03.3.3