



245,18	244,18	1,10	hl. výkopu	245,50	244,50	1,10
			kóta dna potrubí			
			kóta terénu			
STL.PŘÍPOJKA PLYNU						
PE100 RC S OCHR.OPLÁŠTĚNÍM d _n 32–10,9m–MIN.0,3%						

SIGNAL.VODIČ Cu CYY 2,5 MM2 VEDEN SOUBĚŽNĚ S POTRUBÍM
VYVEDEN VE SKŘÍNI HUP

HL. INŽENÝR PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR GALAŠOVA 170 HRANICE IČO : 42965993 TEL. : 581 606 464	
ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR	ING. EVA ČÍŽOVÁ		
INVESTOR : MĚSTO HRANICE, PERNŠTEJNSKÉ NÁM. 1, 753 01 HRANICE			
KRAJ : OLOMOUCKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : HRANICE		
AKCE : HRANICE - REVITALIZACE NÁBŘEŽÍ V KROPÁČOVĚ ULICI			STUPEŇ PD : DPS
			DATUM : 5/2024
			FORMÁT : A3
PŘÍLOHA : SO 06 - OBJEKT KAVÁRNY STL.PŘÍPOJKA PLYNU - PODÉLNÝ PROFIL			MĚŘITKO : Č. PŘÍLOHY : D2.1-8