



LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ
JESTVUJÚCE PRÍPOJKY

- KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA, DN200
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA DN63

AREÁLOVÝ ROZVOD

- NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZÁCIE, PVC DN150, DL. 48,0 m
- NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ ROZVOD VODY, HDPE DN40, DL. 20,0 m
- JESTV. AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZÁCIE PRE MŠ BUDE ZRUŠENÝ
- JESTV. AREÁLOVÝ ROZVOD VODY PRE MŠ BUDE ZRUŠENÝ
- JESTV. AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZÁCIE
- JESTV. AREÁLOVÝ ROZVOD VODY

OBJEKTY IS

- VŠ JESTVUJÚCA VODOMERNÁ ŠACHTA
- KŠk NAVRHOVANÁ KONTROLNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA DN400
- KŠ, KŠS1, KŠS2, RŠ-K JESTVUJÚCA KANALIZAČNÁ ŠACHTA

ČASŤ PROJEKTU:	ZDRAVOTECHNIKA				
HL.PROJEKTANT:	Ing. Filip Bránický, PhD.			Ing.Diana Pavlík Kováčová,PhD. TZB Dima ✉ diana.pavlik.kovacova@gmail.com	
ZODPOV. PROJEKTANT:	Ing. Diana Pavlík Kováčová, PhD.				
VYPRACOVAL:	Ing. Diana Pavlík Kováčová, PhD.				
INVESTOR:	OBECNÝ ÚRAD, HLAVNÁ 454, 029 47 ORAVSKÁ POLHORA				
STAVBA:	Rozšírenie kapacity Materskej školy Oravská Polhora 129 Oravská Polhora, parc. č. 2618/4, k.ú. Oravská Polhora			STUPEŇ:	PSP
MIESTO STAVBY:				DÁTUM:	03/2024
OBSAH:	SITUÁCIA	MIERKA:	1:300		
		FORMÁT:	2xA4		
		VÝKR.Č.:	1		