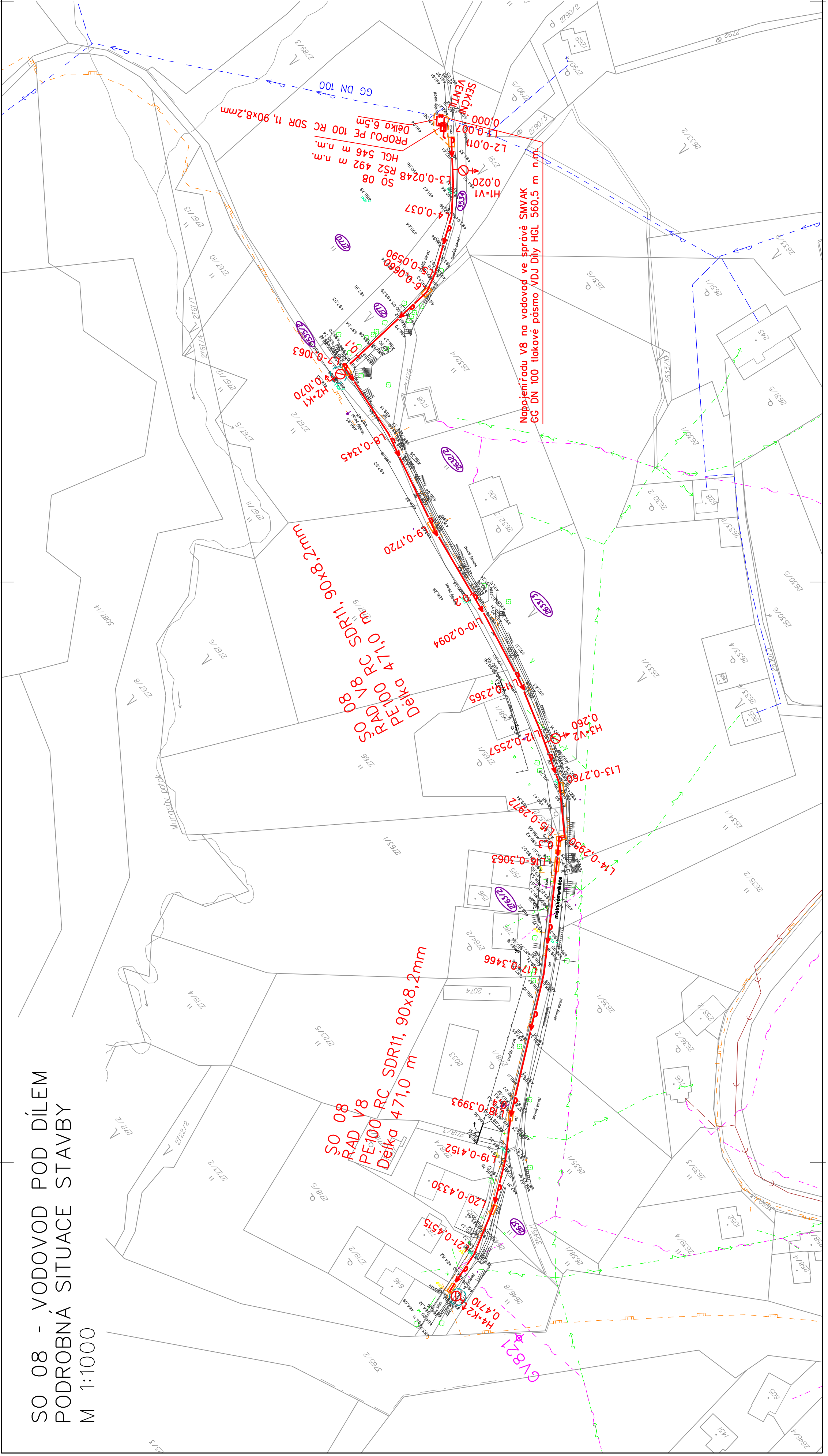


SO 08 - VODOVOD POD DÍLEM
 PODROBNÁ SITUACE STAVBY
 M 1:1000



LEGENDA

OBJEKTY NAVRHOVANÉ

- PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍ RAD
- POTRUBÍVÝ CHRÁNIČ
- HYDRANT PODZEMNÍ
- HYDRANT PODZEMNÍ VZDUŠNÍK
- HYDRANT PODZEMNÍ KALOSVOD
- POŽÁRNÍ HYDRANT PODZEMNÍ VZDUŠNÍK
- POŽÁRNÍ HYDRANT PODZEMNÍ KALOSVOD
- STARTOVACÍ JAMA 3,0x2,0m
- STARTOVACÍ JAMA 3,0x1,5m (v blízkosti plynovodu)
- VÝKOP

SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 01 Vodovod Horečky
- SO 02 Vodovod k Čadim
- SO 03 Vodovod ke Kolářům
- SO 04 Vodovod Pod Radhoštěm
- SO 06 Vodovod Karlovice
- SO 07 Vodovod Kruhač-Solárka
- SO 08 Vodovod Pod Dílem
- SO 09 Vodovod Bystré
- SO 10 Vodovod Na Bystrém 2
- SO 11 Vodovod Za Lomnou

POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU



OBJEKTY STÁVAJÍCÍ

- VODOVOD
- ČEZ VN NADZEMNÍ
- ČEZ VVN NADZEMNÍ
- ČEZ NN NADZEMNÍ
- ČEZ NN NADZEMNÍ IZOL.
- ČEZ NN PODZEMNÍ
- TELEKOM NADZEMNÍ
- TELEKOM PODZEMNÍ
- KANALIZACE
- PLYNOVOD

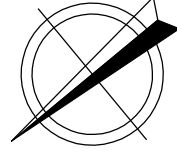
INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ VRT



POZNÁMKA

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VÝTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIŤ VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp
 SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. inž. projekt	Vedoucí střediska
Aurélian Hájník	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing. Vaculík Ondřej Ph.D.
Místo sestavy	k. ú. Trojanovice	Kraj	Moravskoslezský
Investor	Obec Trojanovice		
Projektové a inženýrské činnosti - vodovody			
Průběh: SO 08 Vodovod Pod Dílem			
Podrobná situace stavby			Číslo výřezu D.1.8.2
			1:1000
			Měřítko
			Archivní číslo 2912
			Stupeň DPS
			Datum Říjen 2021
			Počet formátů 4 A4
			AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/2 718 00 Olomouc Česká republika