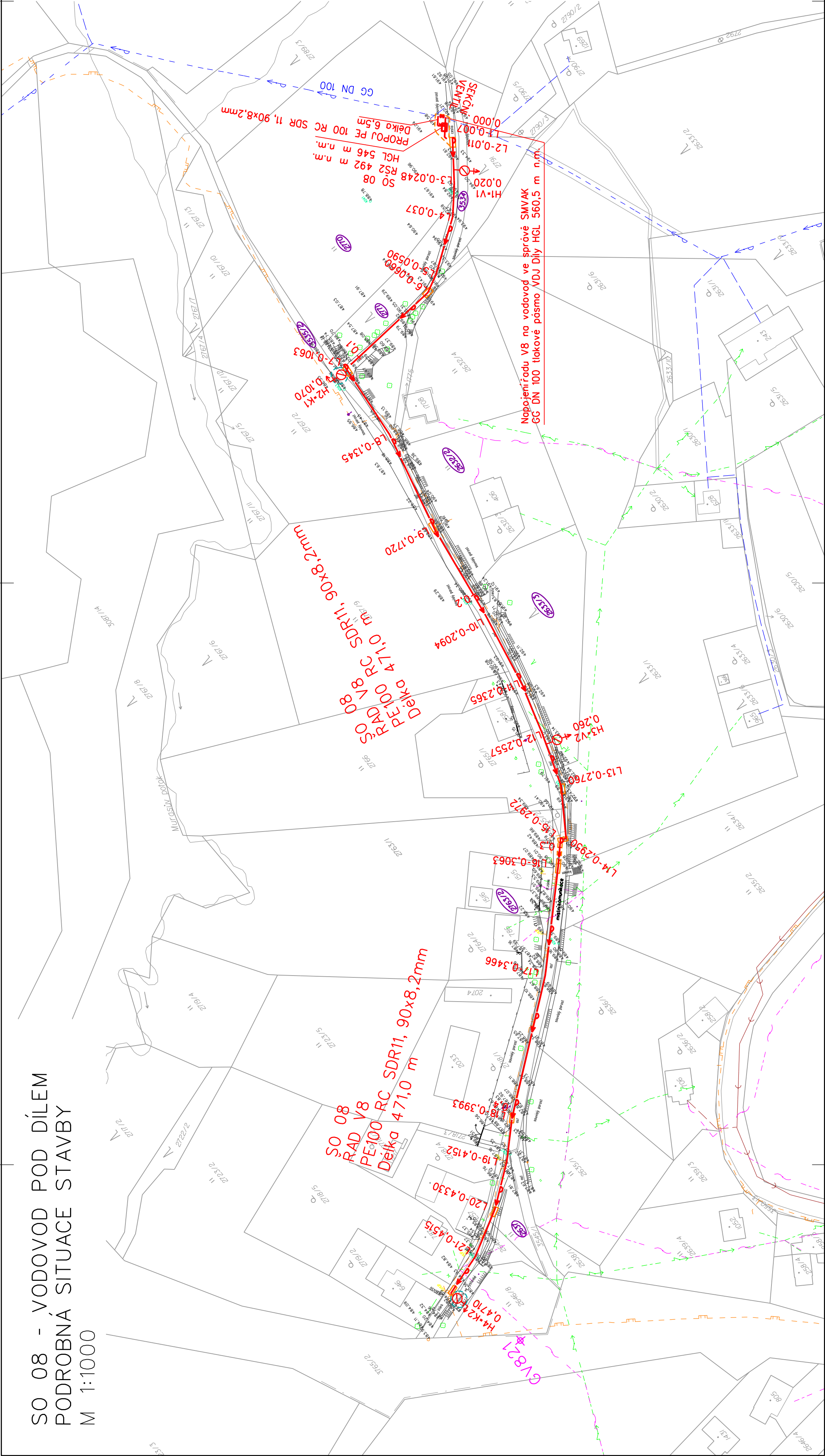


SO 08 - VODOVOD POD DÍLEM
PODROBNÁ SITUACE STAVBY
M 1:1000



LEGENDA

OBJEKTY NAVRHOVANÉ

- PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍŘAD
- POTRUBÍ V CHRÁNIČE
- 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 Bystře
- SO 10 Vodovod Na Bystřem 2
- SO 11 Vodovod Za Lomnou

POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU

(52)

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

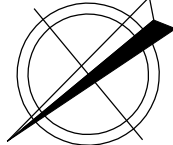
INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ VRT

GV821

POZNÁMKA

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI OZNÁČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. inž. projektu	Vedoucí střediska
Adrián Hájník	Bc. Ing. Pospíšilová	Bc. Ing. Pospíšilová	Ing. Vaculík Ondřej Ph.D.
Místo stavby	Kraj	Podpis	Podpis
k. ú. Trojanovice	Moravskoslezský	<i>Pospíšilová</i>	<i>Vaculík O.</i>
Investor	Obec Trojanovice	Datum	Říjen 2021
Alca - objekt	Projektové a inženýrské činnosti - vodovody	Stupeň	DPS
		Základové číslo	2912
		Archivní číslo	2912
		Měřítko	Číslo výřezu
			1:1000
			D.1.8.2

Průběh: SO 08 Vodovod Pod Dílem
Podrobná situace stavby