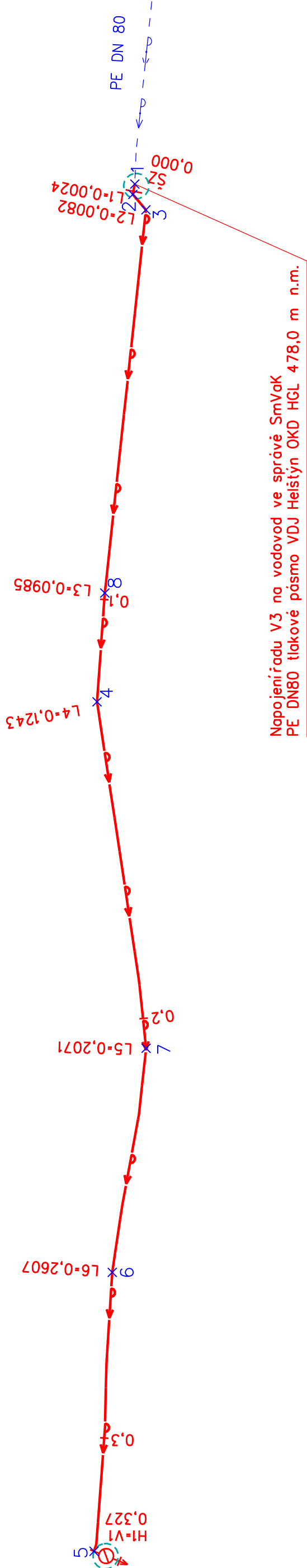


SO 03 - VODOVOD KE KOLÁŘŮM  
VYTYČOVACÍ VÝKRES SO 03  
M 1:1000

SO 03  
RAD V3  
PE100 RC SDR11, 90x8,2mm  
Délka 327,0m



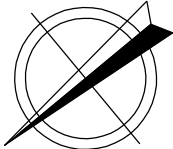
LEGENDA

OBJEKTY NAVRHOVANÉ


- PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD
- POTRUBÍ V CHRÁNICI
- HYDRANT PODZEMNÍ
- HYDRANT PODZEMNÍ VZDUŠNÍK
- HYDRANT PODZEMNÍ KALOSVOD
- POŽÁRNÍ HYDRANT
- PODZEMNÍ VZDUŠNÍK
- VYTYČOVANÝ BOD

SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 01 Vodovod Horečky
- SO 02 Vodovod k Čadům
- SO 03 Vodovod ke Kolářům
- SO 04 Vodovod Pod Radhoštěm
- SO 06 Vodovod Karlovice
- SO 07 Vodovod Kruhač-Solárka
- SO 08 Vodovod Pod Dilem
- SO 09 Vodovod Bystře
- SO 10 Vodovod Na Bystřem 2
- SO 11 Vodovod Za Lomnou



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

|   |  |  |  |                 |                           |
|---|--|--|--|-----------------|---------------------------|
| <div><div>AGPOL s.r.o.<br/>Jungmannova 153/12<br/>779 00 Olomouc<br/>Česká republika</div></div> |  |  |  | Počet formátů   | 3 A4                      |
| Vedoucí střediska<br>Ing. Vaculín Ondřej Ph.D.  |  |  |  | Datum           | Říjen 2021                |
| Hl. Ing. projektu<br>Bc. Ing. Pospíšilová   |  |  |  | Stupeň          | DPS                       |
| Zodpov. projektant<br>Bc. Ing. Pospíšilová  |  |  |  | Zadávkové číslo | 2912                      |
| Adrián Hájník   |  |  |  | Archivní číslo  | 2912                      |
| Místo stavby<br>k. ú. Trojanovice   |  |  |  | Měřítko         | Číslo výkresu<br>D.1.3.10 |
| Investor<br>Obec Trojanovice  |  |  |  | 1:1000          |                           |
| Akce - objekt   |  |  |  |                 |                           |
| Projektové a inženýrské činnosti - vodovody   |  |  |  |                 |                           |
| Příloha: SO 03 Vodovod ke Kolářům   |  |  |  |                 |                           |
| Vytyčovací výkres SO 03   |  |  |  |                 |                           |