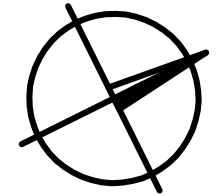


# K.Ú. PROSTŘEDNÍ OLEŠNICE 1:500 VODOVOD HORNÍ OLEŠNICE



NOVÝ VDJ  
398,25/395,75m.n.m.

PŘEPAD.  
PVC 125-300

EL. PŘÍP.  
ČYKY-530m

VÝTLAK  
DN50-886m

EL. PŘÍP.  
ČYKY-530m

VÝTLAK  
DN50-886m

CELK. DÉLKA 2090M  
DN100-1062m  
DN80-1028m

CELK. DÉLKA 2090M  
DN100-1062m  
DN80-1028m

KLAD LISTŮ MAP

6

## LEGENDA

- NAVRŽENÝ VÝTLAČNÝ ŘÁD S OCHR. PÁSMEM
- NAVRŽENÉ VOD. ŘÁDY S OCHR. PÁSMEM, HYDRANT NADZ.
- NAVRŽ. VOD. PŘÍPOJKY-VEŘ. ČÁSTI, HYDRANT PODZEMNÍ
- NAVRŽENÁ ELEKTROPŘÍPOJKA VRTU A VDJ
- NAVRŽENÝ PŘEPAD DO SAKU-DN150
- NAVRŽENÝ VODOJEM 100M3
- vodovod, stávající (obec)-neověřený
- kabelové sítě CETIN
- kabelové vedení N.N.-CEZd
- kabelové vedení V.N. CEZd
- dotčená parcela KN-rady
- dotčená parcela KN-přípojky
- lesní parcela v ochr. pásmu
- parcelní hranice vnější-KN
- parcelní hranice vnitřní-KN

|   |                         |   |                            |                  |                  |
|---|-------------------------|---|----------------------------|------------------|------------------|
| Investor<br>obec Horní Olešnice                           |                         | <b>VODOHOSPODÁŘSKÁ</b><br>projekční, inženýrská a konzultační |                            |                  |                  |
| Místo<br>Horní Olešnice                                   | Kraj<br>Královéhradecký | <b>KANCELÁŘ TRUTNOV</b>                                       |                            |                  |                  |
| Č. zak.<br>2021.10  | Stupeň<br>PSP           | Vypracoval<br>Ing. Novotný                                    | Projektant<br>Ing. Novotný | Datum<br>05.2021 | Měřítko<br>1:500 |
| Akce<br>OBEC HORNÍ OLEŠNICE<br>DOSTAVBA OBECNÍHO VODOVODU |                         |   |                            |                  | C7               |
| SITUACE STAVBY Č.6  |                         |   |                            |                  |                  |