

# Koordinální výkres - 1 : 250

k.ú. Druztová

## LEGENDA

### Stávající stav :

- |  |                             |  |  |
|--|-----------------------------|--|--|
|  | stávající vozovka           |  | KaV Starý Pizenec - stávající kanalizace |
|  | stávající stav. objekty     |  | KaV Starý Pizenec - stávající vodovod    |
|  | rodinný dům č.p. 26         |  | ČEZ a.s. - Nadzemní vedení NN            |
|  | hrana stávající vozovky     |  | ČEZ a.s. - Podzemní vedení NN            |
|  | hranice pozemků KN          |  | ČEZ a.s. - stávající sloup               |
|  | stávající oplocení          |  | Telefonika O2 a.s. - optická síť         |
|  | čísla pozemků KN            |  | Telefonika O2 a.s. - matalická síť       |
|  | stávající betonové žlabovky |  | RWE a.s. - STL plynovod IPE              |
|  | výška stávajícího terénu    |  | stávající lampa veřejného osvětlení      |

### SO 01 - Komunikace

- |  |                                    |  |                                  |
|--|------------------------------------|--|----------------------------------|
|  | nová vozovka-asfalt konstrukce 1   |  | silniční betonový obrubník       |
|  | nová vozovka-asfalt konstrukce 2   |  | silniční bet. obrubník zapuštěný |
|  | vjezd-betonová dlažba konstrukce 3 |  | parkovový obrubník               |
|  | terénní úpravy - ornice            |  | betonové žlabovky                |
|  |                                    |  | zábradloví svodidlo JSNH4/N2     |
|  |                                    |  | nové vodorovné dopravní značení  |
|  |                                    |  | dopravní zrcadlo kulaté pr.0,6m  |

### SO 02 - Přeložka STL plynovodu

- |  |                     |
|--|---------------------|
|  | STL plynovod PE 100 |
|  | rušený plynovod     |

### SO 03 - Opěrná zeď

- |  |  |
|--|--|
|  | betonová monolitická opěrná zeď<br>šířka 0,3m; výška 2,0m; délka 23,5m |
|--|--|

### POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH A BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ O VYTÝČENÍ JEJICH POLOHY A ZEMNÍ PRÁCE V JEJICH BLÍZKOSTI PROVÁDĚT ZA DOHLEDU SPRÁVCŮ INC. SÍTÍ. - ČSN 733055

VÝŠKOVÝ SYSTÉM :	Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :	JTSK

Projektoval :	Ing. Kamil Hrbek	<b>Ing. Kamil Hrbek</b> PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVB Lubná 13 270 36 Lubná u Rakovníka
Kreslil :	Ing. Kamil Hrbek	
Investor :	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Škroupova 18 306 13 Plzeň	
Obecní úřad :	Druztová	
Okres :	Plzeň - sever	
Akce :	<b>III / 180 12 Druztová - opatření u nemovitosti č.p. 26</b>	
Datum :	09 / 2017	
Stupeň PD :	DSP	
Formát :	6 x A4	
Měřítko :	1 : 250	
Výkres č. :	Paré :	
Výkres :	Koordinální výkres	<b>C.3.</b>

k.ú. Druztová

Náveský rybník

1 064 800