

ÚZEMÍ OBCE
DRUH POVRCHU

HORAŽDOVICE
PĚŠÍ ZÓNA

VODOVODNÍ ŘAD
V3 - PE 160x14,6- 25,38m

V6
V3 - PE 160x14,6- 3,78m

SOUPĚ

KŘÍŽENÍ STÁV. EL. VEDENÍ V.O.
KŘÍŽENÍ STÁVAJÍCÍ ELEKTRO

NOVÁ VOD. PŘÍPOJKA
st. 10/1

KŘÍŽENÍ STÁV. TEL. VEDENÍ

SOUPĚ

NOVÁ PŘÍPOJKA

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTY TERÉNU

KÓTY DNA POTRUBÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA (m n.m.)
STANICENÍ (m)

SKLON (‰) - DĚLKA (m)	5	14,39	35	21,54
DN (PN) - MATERIÁL - DĚLKA (m)	90x8,2	PE 100, SDR11 (PN 16)		35,93


[illegible]

část dokumentace:	D.1	SO 301 - VODOVOD	paré: _____
-------------------	------------	-------------------------	-------------

hlavní architekt, autor :	hlavní inženýr projektu:	zodpovědný projektant:	projektant:
Ing. arch. Pavel LEJSEK	Ing. Martin LIŠKA	František KADANĚ	František KADANĚ
		Ing. Jan ČESAL	Ing. Jan ČESAL

stavebník :	Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p.1, 341 01 Horažďovice
místo stavby :	Horažďovice 1/1; 5; 10/1; 12/2; 13/2; 14; 147/1; 151/2; 153; 153/1; 2760/2; 2760/3; 2760/4; 2760/6; 2760/9; 2760/11; 2760/12; 2761; 2799
název akce:	REKONSTRUKCE A REVITALIZACE MÍROVÉHO NÁMĚSTÍ V HORAŽĎOVICÍCH ETAPA I. - OBJEKT SO 300 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

výkres :	PODÉLNÝ ŘEZ VODOVODU - V2; V6
----------	--------------------------------------

 <p>SUMAVAPLAN spol. s r.o., Krátká ul. 98/III, SUŠICE</p>	formát : 4 A4 datum : BŘEZEN 2016 stupeň PD : DPS číslo zakázky : 14/15/DPS archivní číslo : 11/15/DPS archiv PC : SOOM_3_POD_REZ_V2,V6_DPS.dwg
1:200 1:250	č. výkresu : 3.