

ÚZEMIE OBCE  
POVRCH ÚZEMIA  
ČÍSLO PARCELNÉ  
VZDIAL.OBJEKTOV A SMEROVÝCH LOMOV  
OZNAČENIE VRCHOLOVÝCH BODOV

Rudník
zeleň
560/2
27.86

VB

VB

LEGENDA ČIAR  
Pôvodný terén  
hrubé terénne úpravy  
upravený terén

MIERKA 1:500/100

VODOVODNÁ PRIPOJKA HDPE DN/ID25  
DL.-27,80m min.0,5%

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNYCH ÚPRAV

HLBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLBKA DNA POTRUBIA

KÓTA DNA POTRUBIA

KÓTA Pôvodného terénu

POROVNÁVACIA ROVINA

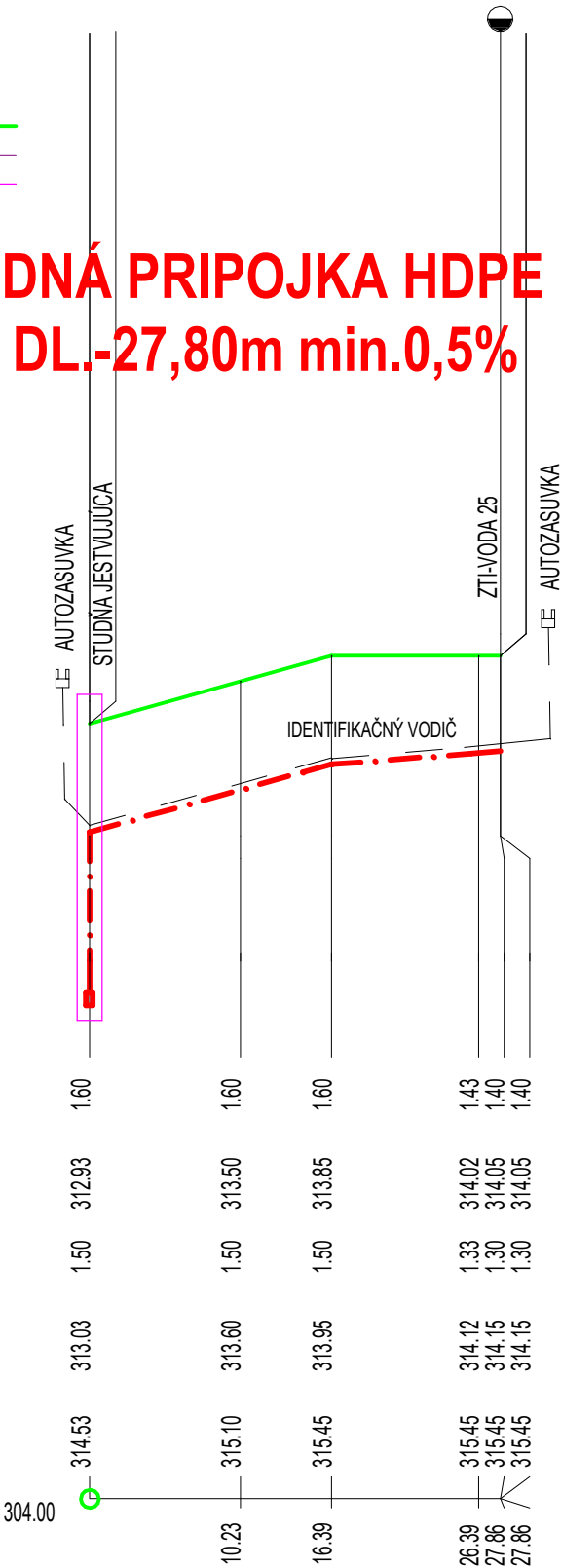
STANIČENIE [km/m]

DN/ID(PN)[mm]-MATERIÁL-DLŽKA[m]

SKLON[promile]-DLŽKA[m]

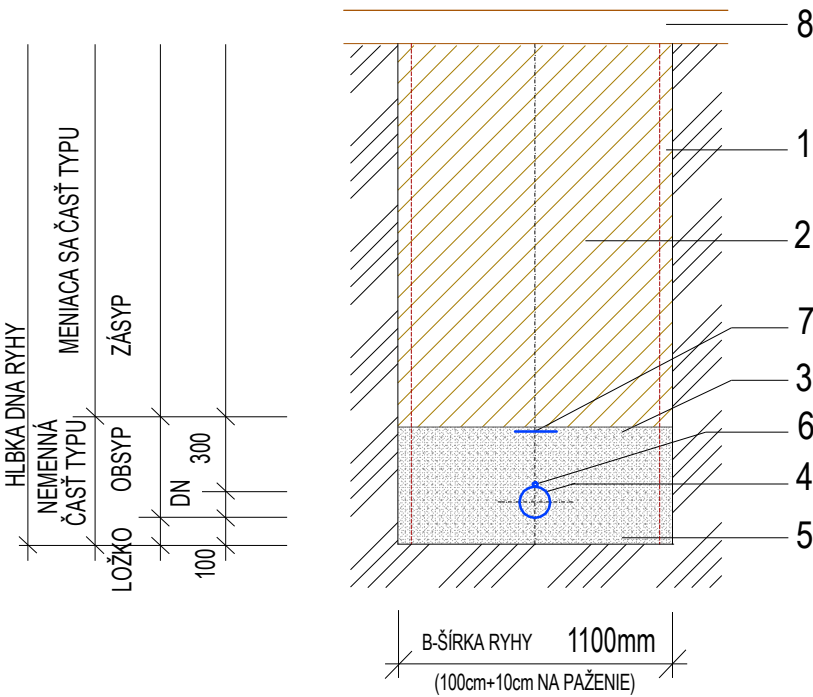
ULOŽENIE POTRUBIA

PRIETOK[l/s]-RÝCHLOSŤ[m/s]-MER.STRATA[m/m]



DN25-HDPE PE100-27.86
56.1-16.39
piesok
0.3-0.61-0.0324

ULOŽENIE VODOVODNÉHO POTRUBIA HDPE, PVC



LEGENDA:

Č.	POPIS
1	PAŽENIE PRÍLOŽNÉ
2	ZÁSYP RYHY ZHUTNENÝ
3	OBSYP RÚRY Z PIESKU HUTNENÝ PO VRSTVÁCH
4	VODOVODNÁ POTRUBIE - RÚRA PE A PVC
5	LOŽKO Z PIESKU
6	IDENTIFIKAČNÝ VODIČ
7	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA
8	POVRCHOVÁ ÚPRAVA-DO Pôvodného stavu

UPOZORNENIE : VÝKOPOVÉ PRÁCE REALIZOVAŤ AŽ PO VYTÝČENÍ PODZEMN. INŽINIERS. SIETÍ (P.I.S.)  
DOTKNUTÉ ZLOŽKY VYDAJÚ PÍSMENNÝ SÚHLAS A ZREALIZUJÚ VYTÝČENIE.  
VYKONAJÚ SA RUČNÉ VÝKOPY PRE IDENTIFIKÁCIU P.I.S.  
DODÁVATEĽ STAVBY ZODPOVEDÁ ZA ICH NEPORUŠENIE POČAS VÝSTAVBY.

POZNÁMKA : NA POTRUBIE VODY SA UPEVNÍ VYHLADÁVACÍ VODIČ CU 1 x 4 mm,  
PRIPEVNENÝ LEPIACOU PÁSKOU, KAŽDÝCH 2m.

VODOVODNÁ PRÍPOJKA  
KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

HL. PROJEKTANT:		ZODP.PROJEKTANT:			
ING.ARCH. M.BOBROVSKÝ		V. GAJDOŠ			
ING.ARCH. K.BOBROVSKÁ					
INVESTOR: OBEC RUDNÍK					
VÝSTAVBA: RUDNÍK, č.parc. 560/2				FORMÁT: 2 x A4	ČÍSLO VÝKRESU  <