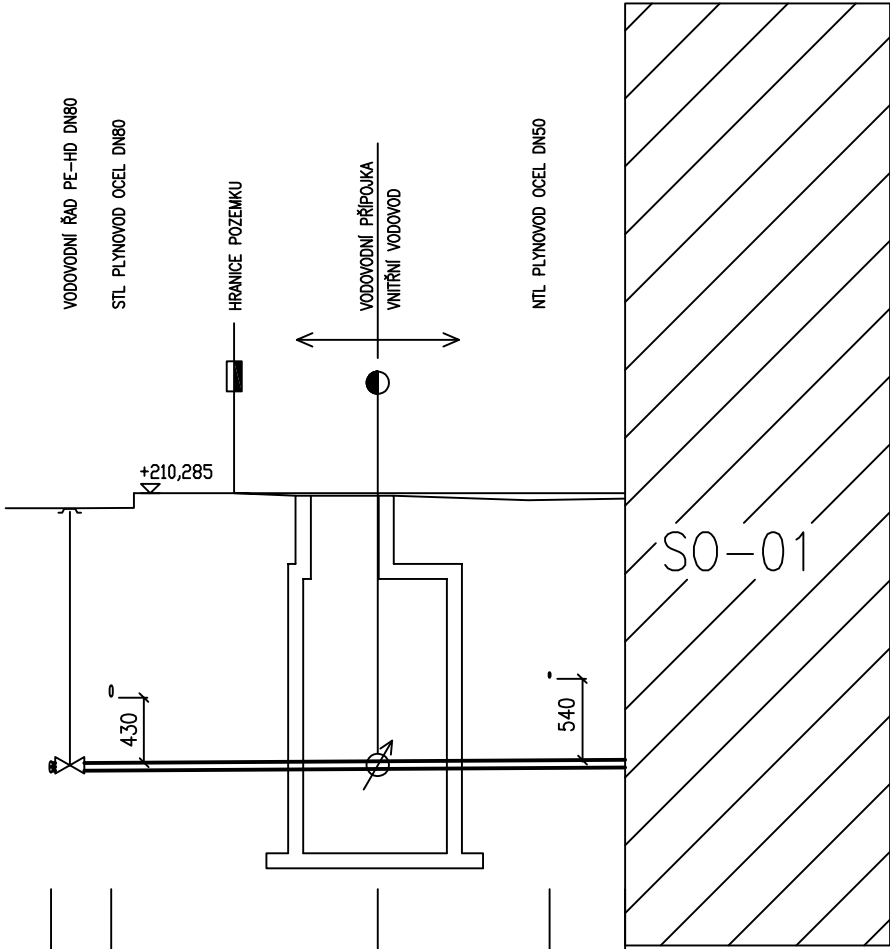


PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY M: 1:200/100

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
POVRCH TERÉNU

JIČÍN		
ZELEŇ	CHODNÍK	ZELEŇ



HLOUBKA VÝKOPU
(-VÝKOPY POČÍTÁNY OD PT
A 100mm PODSYPU-)

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA
203,00 m.n.m.
STANIČENÍ (m)

PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA (M)
SPÁD (%), DÉLKA (M)

0,000	210,19	208,47	210,19	1,84
0,800	210,19	208,47	210,19	1,84
4,320	210,30	208,48	210,29	1,91
0,000	210,31	208,49	210,26	1,87
2,270	210,30	208,49	210,27	1,91
3,270				
- PE100RC -				
63x5,8	- PE100RC -	5,36	63x5,8	28,95
0,3%		5,36	0,3%	28,95

±0,000 = 210,70 m.n.m., B.P.V. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE	<div><div></div><div>FAKULTA ústav STAVEBNÍ technických zařízení budov</div></div>	
VYPRACOVAL	Bc. LUKÁŠ MINÁŘ		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. HELENA WIERZBICKÁ, Ph.D.		
NÁZEV STAVBY	PENZION PRO SENIORY		
MÍSTO STAVBY	NOVÝ JIČÍN	FORMÁT	A3
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 PENZION PRO SENIORY	DATUM	2021/2022
ČÁST	KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	MEŘÍTKO 1:200/100	Č. VÝKRESU 03