

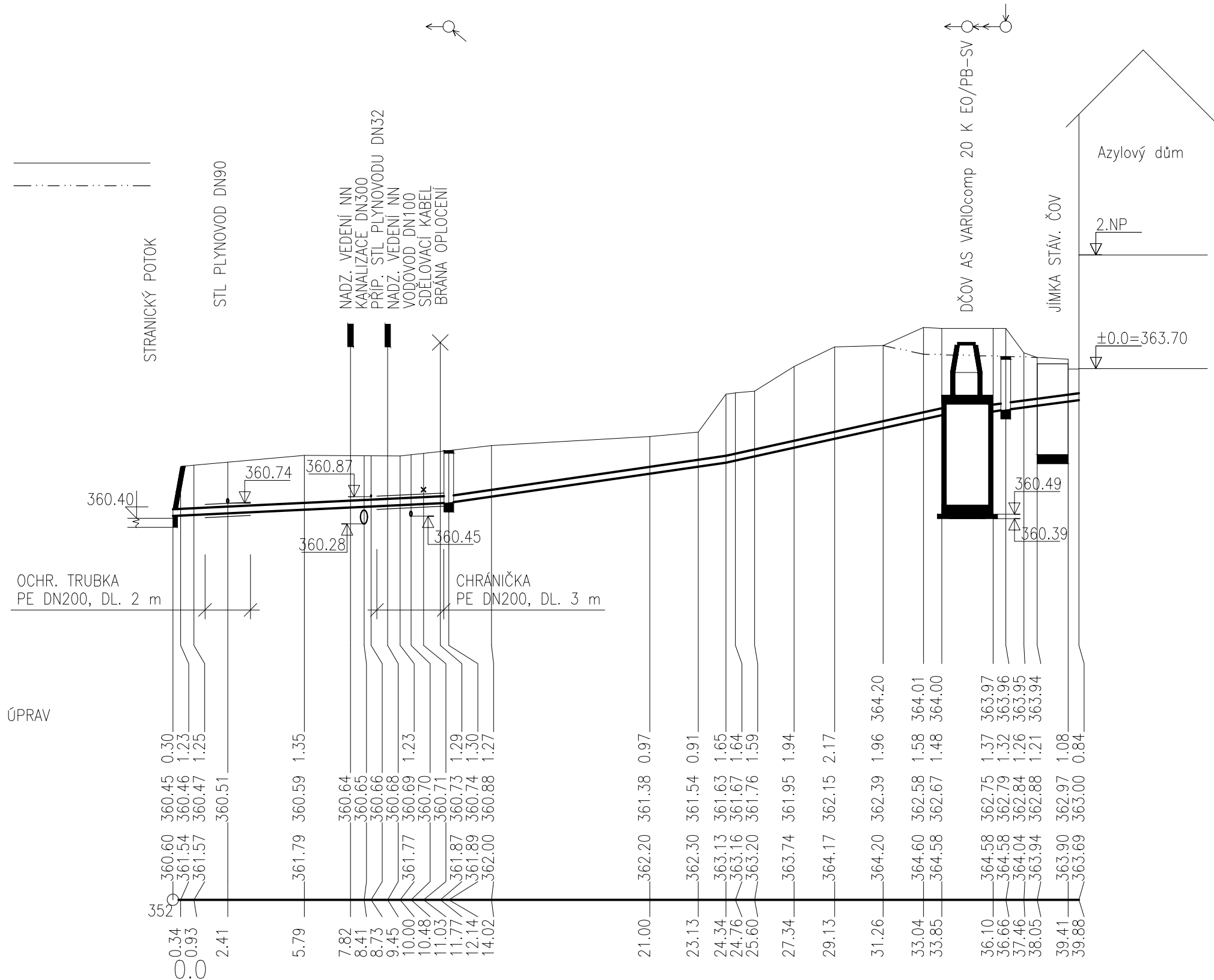
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

STRANÍK									
1883	1737/5	st.52			130/2				
BETON	ASFALTOVÁ KOMUNIKACE	ZPEVNĚNÁ PLOCHA			BET.SCH.	TRAVNATÁ PLOCHA			BETON
12.14		12.20		8.70	0.80	2.26	0.56	3.22	
VO		š1		L		L	ČOV	š2	AD

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY



KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

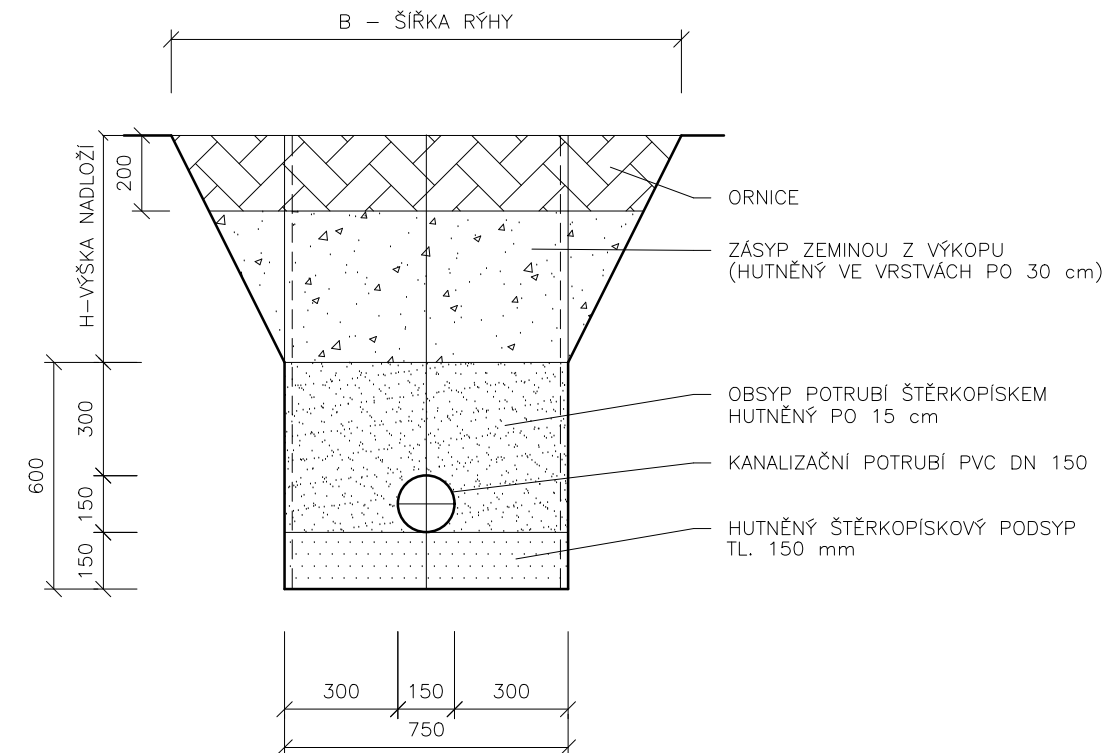
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0.0			
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]	DN150–PVC–33.85			DN150–PVC–3.78
SKLON[promile]–DÉLKA[m]	23.9–12.14	72.5–12.20	110.0–9.50	66.2–3.78
ULOŽENÍ	15 cm ŠTĚRKOPÍSEK			15 cm ŠTĚRKOPÍSEK
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]	34.6–1.96	61.6–3.49	76.4–4.32	58.8–3.33
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]	1.0–0.89	1.0–1.36	1.0–1.56	1.0–1.30

M 1:20


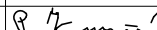
ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC DN 150

NAD HLADINOU PODZEMNÍ VODY



UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES – PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

ZODP. PROJ.	NAVRHL	KRESLIL	VED. PROJ.	Ing. Lubomír Novák – AVONA projekce, inženýring, stavební činnost IČO 12650757, DIČ CZ5805092392 741 01 Nový Jičín, Divadelní 14 tel.: 556 709 267, 603 540 643	
ING. I. NOVÁK		P. KONVIČNÝ			
					
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	Mě.Ú: NOVÝ JIČÍN				
INVESTOR: Město N. Jičín, Masarykovo nám. 1, N. Jičín 741 11					
AKCE: REKONSTRUKCE DOMOVNÍ ČOV PRO AZYLOVÝ DŮM V NOVÉM JIČÍNĚ – – STRANÍKU Č.P. 39				FORMÁT	3 A4
				DATUM	09/2018
				ÚČEL	DSP
				ARCH. ČÍSLO	109/2018
				MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH: PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE, ULOŽENÍ POTRUBÍ				1:200/100	D.3.