

Technical drawing of a gate system (ŠJP1 and ŠJP2) with dimensions and annotations. The drawing includes a car icon on the left, a gate structure (ŠJP1) with a height of 2600 and a width of 271,35, and a gate structure (ŠJP2) with a height of 2995 and a width of 271,53. The distance between the gates is 270,00. The drawing also shows a road with a width of 273,95 and a gate structure (ŠJP2) with a height of 274,65. The drawing is labeled with 'KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ', 'DLAŽBA', 'BUDOUCÍ VOZOVKA', 'ČÍSLO ŠACHTY', 'ul. Oblouková', 'vozovka', 'stáv. BT300', 'DN200', 'VODOVOD', 'PLYNOVOD', 'ŠJP1', 'ŠJP2', 'DN/OD200', and 'SROVNÁVACÍ ROVINA'.

Profile view of a sewer line. The vertical axis represents elevation (KÓTA) and the horizontal axis represents distance (DÉLKA). The profile shows a constant slope of 3% over a distance of 6.0 meters. The elevations at key points are: KÓTA VRCHU POTRUBÍ (271.73), KÓTA DNA POTRUBÍ (271.53), KÓTA DNA VÝKOPU (271.43), and KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU (274.65). The starting elevation is 273.95 and the ending elevation is 271.35.

SPÁD %; DÉLKA m	3%	6,0
PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA m	KG SN8 DN200	6,0
KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s	37,0	1,86
NÁVRH l/s – RYCHLOST m/s	–	–

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ Šternberk [763527]
 DRUH POVRCHU BUDOUCÍ VOZOVKA

ČÍSLO ŠACHTY ŠDP2
 SCHEMA ŠACHTY

vozovka
 stáv. BT300
 DN200

DN/OD200

KÓTA VRCHU POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA VÝKOPU

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

SPÁD %; DĚLKA m

1%	2,0
----	-----

PROFIL, MATERIÁL, DĚLKA m

KG SN8 DN200	
--------------	--



KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s

22,7	1,14
------	------

NÁVRH l/s – RYCHLOST m/s

–	–
---	---

270,00
SROVNÁVACÍ ROVINA

VYPRACOVAL ING. MICHAL GERYCH		PARÉ ČÍSLO	ING.FARÁŘ MILAN RONZOVY PASEKY 505 ZLÍN 760 01 mobil. 604 995 647 e-mail: info@milanfarar.cz		
ODP.PROJ.PROFESE ING. MILAN FARÁŘ					
KONTOLOVAL ING. MILAN FARÁŘ					
ODP.PROJ.STAVBY Ondřej Spusta MSc(A)					
KRAJ:	OLOMOUCKÝ				
INVESTOR:	město Šternberk, IČO 00299529 Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk		FORMÁT	A3	
			DATUM	06/2022	
DOMOV PRO SENIORY k.ú. Šternberk, p.č. 1052, 1072, 1073/2, 1075, 1091/4			STUPEŇ	DPS	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 05 – PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÉ A DEŠŤOVÉ			MĚŘITKO	1:100	
PROFESE:D.2–DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ – PŘÍPOJKY KANALIZACE			CAD FILE		
PODÉLNÉ PROFILY			OZNAČENÍ PROFESE D.2	Č. VÝKRESU 204	REVIZE 00