

ZATRAVNŮVACÍ	AREÁL.KOM.
22.56	6.38
RŠ4	Šs1

$$S_{j3} \leftarrow \bigcirc \leftarrow S_{d2}$$

270.48

3.43-

3.4

3 266

3.2

264

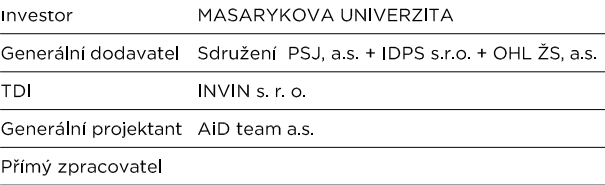
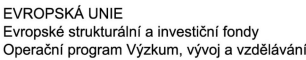
270

258

0.0

DN150-PVC SN8-28.94
20.0-28.94
Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm
32.5-1.84

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

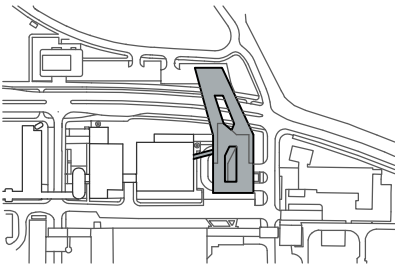


PSJ 
IDPS 
INŽENÝRSKÉ, DOPRAVNÍ A POZEMNÍ STAVBY
 **OHL ŽS**

Revize	
00	2018 - 08 -10
01	2018 - 09 - 19 změna č. výkresu - Patočka
02	
03	

Vypracoval ING. MICHAL PATOČKA

Ved. projektant ING. MICHAL PATOČKA


$$\pm 0,000 = 275,900 \text{ BPV}$$

Číslo zakázky	3413 - 30
Stavba	SIM
Stupeň	RDS
Název PS - SO	D 205 VENKOVNÍ KANALIZACE
Část	D 205.02 - AREÁLOVÁ KANAL. A RETENCE

Název výkresu **PODÉLNÝ PROFIL STOKY Ss1**

Datum	2018 - 08 - 10
Formát	2 x A4
Měřítko	1:200:100

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	RDS	D 205	02	002	01