



LEGENDA:

1 – PŘÍTOKOVÉ POTRUBÍ DN250
2 – OTEVŘENÉ SVISLÉ HRDLO
3 – SVISLÉ POTRUBÍ (PŘECHOD DN250/200) DN200 VE SPODNÍ ČÁSTI ZABRAŇUJÍCÍ VÍŘENÍ USAZENIN NA DNE ŠACHTY VYTVOŘENOU NAPŘ. Z KOLEN
4 – VSTUPNÍ A ROZDĚLOVACÍ ŠACHTY S KALOVÝM PROSTOREM Ø 1200 mm NAPŘ. – DNO PNK–Q.1 120/83 BZP – SKRUŽ PNK–Q.1 120/100 SKP – DESKA PNK–Q.1 120–63/17 – VYROVNAVACÍ PRSTENEC TBW–Q.1 63/10, 2x TBW–Q.1 63/8 – LITINOVÝ POKLOP kd 03 (S ODVĚTRANÍM)
5 – OTEVŘENÉ SVISLÉ HRDLO
6 – PONORNÁ TRUBKA PRO ZABRAŇENÍ PRŮNIKU LEHKÝCH KAPALIN DO VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ
7 – DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN 125, POČET PER – 4x
8 – REVIZNÍ A VĚTRACÍ ŠACHTA Ø315 S POKLOPEM PLNICÍ FUNKCI ODVĚTRÁNÍ BEZ DNA
9 – REVIZNÍ A VĚTRACÍ ŠACHTA Ø600 S POKLOPEM PLNICÍ FUNKCI ODVĚTRÁNÍ BEZ DNA
10 – BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV DO KANALIZACE DN200
11 – RETENČNÍ (VSAKOVACÍ RÝHA) ŠTĚRK 16/32MM
12 – GEOTEXTILIE
13 – PROPUSTNÉ PŮDNÍ A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ
14 – ZÁSYP NEDOSTATEČNOU PROPUSTNOU PŮDNÍM MATERIÁLEM
15 – MAX. HLADINA PODZEMNÍ VODY

LEGENDA ROZMĚRŮ:

A	400 mm
B	100 mm
C	500 mm
D	19100 mm
X	91600 mm (PRŮMĚRNÁ ŠÍŘKA)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Bc. Mikolášek David Albrechtice n/VLT 100, 398 16 tel: +420 725 811 355 e-mail: info@dami-projekty.cz	Bc. David Mikolášek - Albrechtice nad Vltavou 100, 398 16 Albrechtice NV/LT ZODP. PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL	Bc. Mikolášek David Bc. Mikolášek David
--	--	--

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	38_r19
Kat. území:	MILEVSKO	Čís. akce:	
Investor:	MĚSTO MILEVSKO, NÁM. E. BENEŠE 420, 399 01 MILEVSKO	Datum:	09/2019
Stavba:	PARKOVIŠTĚ U II. ZŠ V UL. J. A. KOMENSKÉHO	Formát:	3x44
		Měřítko:	1:50
		Stupeň:	Souprava:
		DSJ+PDPS	
Příloha:	PODZEMNÍ VSAKOVACÍ OBJEKT	Část:	D.2
		Čís. přílohy:	04.