



- POZNÁMKA**
- ŽELEZOBETON KVB
  - PREFABRIKOVANÉ DÍLY
  - VÝPLŇOVÁ HMOTA Z VODOTĚSNÉHO MATERIÁLU NA BÁZI CEMENTU
  - PROSTÝ BETON
  - PODSYP ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 4-8mm
  - ŠTĚRKOVÝ OBSYP, ID=0,8, FRAKCE 4-8mm
  - HUTNĚNÝ ZPĚTNÝ ZASYP MATERIÁLEM Z VÝKOPU
- POZNÁMKA**
- V MÍSTĚCH, KDE JE PODELNÝ SKLON POTRUBÍ DN300 VĚTŠÍ NEŽ 15% BUDOU ŠACHTOVÁ DNA OPATŘENA OTVOREM DN400, PROSTOR KOLEM POTRUBÍ BUDE VYPLNĚN VODOTĚSNÝM MATERIÁLEM NA BÁZI CEMENTU DLE POKYŇŮ VÝROBCE ŠACHET. PŘI PODELNÉM SKLONU POTRUBÍ NIŽŠÍM NEŽ 15% BUDOU ŠACHTOVÁ DNA OPATŘENA VLOŽKAMI DN300 PRO PVC KG POTRUBÍ.
  - V MÍSTĚCH, KDE JE PODELNÝ SKLON POTRUBÍ DN160 VĚTŠÍ NEŽ 15% BUDOU ŠACHTOVÁ DNA OPATŘENA OTVOREM DN200, PROSTOR KOLEM POTRUBÍ BUDE VYPLNĚN VODOTĚSNÝM MATERIÁLEM NA BÁZI CEMENTU DLE POKYŇŮ VÝROBCE ŠACHET. PŘI PODELNÉM SKLONU POTRUBÍ NIŽŠÍM NEŽ 15% BUDOU ŠACHTOVÁ DNA OPATŘENA VLOŽKAMI DN160 PRO PVC KG POTRUBÍ.

TABULKA DRENÁŽNÍCH ŠACHET		DRÉN "P"								DRÉN "L"						
		ŠD-P-01	ŠD-P-02	ŠD-P-03	ŠD-P-04	ŠD-P-05	ŠD-P-06	ŠD-P-07	ŠD-P-08	ŠD-L-01	ŠD-L-02	ŠD-L-03	ŠD-L-04	ŠD-L-05	ŠD-L-06	
KÓTA POKLOPU	m n. m.	288.67	291.59	292.19	EXTENZ.	308.21	EXTENZ.	324.50	341.48	348.65	291.51	294.32	307.19	325.12	337.11	344.63
KÓTA PODKL.	m n. m.	285.39	285.73	287.51		303.49		336.51	336.85	285.28	287.93	300.56	316.29	333.18	336.85	
KÓTA DNO	m n. m.	285.54	285.88	287.66	291.20	303.64	318.40	336.66	337.25	285.43	288.08	300.71	316.44	333.33	337.25	
KÓTA PŘÍTOK	m n. m.	285.54	285.88	287.76	292.40	304.09	319.75	336.91	341.51	285.49	288.40	301.15	316.85	333.55	341.51	
KÓTA PŘÍTOK 2	m n. m.										288.08	300.71	316.44	333.33	337.55	
CELKOVÁ VÝŠKA		3.28	5.86	4.68	5.15	4.72	6.10	4.97	11.8	6.23	6.39	6.63	8.83	3.93	7.78	
CELKOVÁ VÝŠKA PREFA ČÁSTI	A (m)	3.28	5.86	4.68	2.15	4.72	2.90	4.97	5.3	6.23	6.39	6.63	8.83	3.93	1.28	
VÝŠKA DNA	B (m)	0.675	0.675	0.875		1.175		0.88		0.835	1.1	1.215	1.185	0.995		
VÝŠKA VSTUPU	A-B	2.605	5.185	3.805	2.15	3.545	2.90	4.09	5.3	5.395	5.29	5.415	7.645	2.935	1.28	

**AQUATIS**

AQUATIS s.r.o.  
Bátovská 834/56, 602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 205  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant  
ING. PETR TUPÝ

Hlavní projektant  
ING. JIRÍ ŠVANCARA

Vedoucí zedníka  
ING. JIRÍ ŠVANCARA

Vypracoval  
ING. MICHAL HAVLÁT

Kontroloval  
ING. JAN SEHNAL

Zaškrtně číslo  
171260.31

Datum  
ČERVEN 2019

Stupeň dokumentace  
DPS

Název souboru  
03\_00\_318\_sachty.dwg

Klice

**VĚŘÍM  
ZABEZPEČENÍ VO PŘED ÚČINNÝ VELKÝCH VO  
SO 03 SKLUZ - OTEVŘENÁ ČÁST**

Přiloženo  
**PREFABRIKOVANÉ DRENÁŽNÍ ŠACHTY**

Měřítko  
**1:25**

Číslo přílohy  
**3.78**

Objednatel  
POVOŘÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK