

## NÁZVY ŠACHET



HLOUBKA VÝKOPU

## KÓTA DNA POTRUB

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]  
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)  
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

- 1) 200 - litra - 22.83
- 2) 9.62 - 12.47
- 3) 98.64 - 1.40
- 4) 1.00 - 0.32
- 5) 8.60 - 17.44
- 6) 93.26 - 1.32
- 7) 1.00 - 0.34
- 8) 5.42
- 9) 5.54 - 5.42
- 10) 74.86 - 1.06
- 11) 1.00 - 0.29
- 12) 18.96 - 8.44
- 13) 138.48 - 1.96
- 14) 1.00 - 0.47
- 15) 3.33 - 15.01
- 16) 58.03 - 0.82
- 17) 1.00 - 0.28
- 18) 15.70 - 13.38
- 19) 126.01 - 1.78
- 20) 1.00 - 0.34
- 21) 10.00 - 16.00
- 22) 100.57 - 1.42
- 23) 1.00 - 0.38

6			
5			
4			
3			
2			
1	Výsledná dokumentace		
evize	Popis	Datum	Schválí

<b>HYDROPROJEKT</b> AKČIOVÁ SPOLEČNOST Ustředí Praha, Taborská 31, 140 16 Praha 4, <a href="http://www.hydroprojekt.cz">www.hydroprojekt.cz</a> , <a href="mailto:paha@hydroprojekt.cz">paha@hydroprojekt.cz</a>				ČLENSKUPINY <b>sweco</b>  <a href="http://www.swecogroup.com">www.swecogroup.com</a>	
YPRAC OVÁL	Ing. Renata Veselá	HIP	Doc. Ing. V. Hlavík, CSc.		
ROJEKTANT	Ing. Renata Veselá	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Aleš Mucha		
BUDNATEL	Město Úvaly				
KČE:					
<b>Generel odvodnění Města Úvaly</b>					
ŘÍLOHA:					
Podélný profil stoky AL, staničení 0,000 – 0,893 km			ČÍSLO PŘÍLOHY		
			1.2.3		

tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševní vlastnictvím akciové společnosti DROPROJEKT CZ. Objednatel této dokumentace je oprávněn využít k účelům vyplývajícím z uzavřených smluv bez jakéhokoliv omezení.

Osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Podpisů a razítek zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).