

Příloha 3: VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR

DOLNÍ JELENÍ

SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE

- specifikace: SPOJE-ELEKTROTVAROVKY
- nejsou uvedeny ELEKTROSPOJKY pro spojování přímých úseků potrubí

CELKOVÝ VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR

ARMATURA / TVAROVKA	DN	D	KUSŮ
PE TVAROVKY + ELEKTROTVAROVKY			
Elektrospojka		90	5
Elektrospojka		75	77
Elektrospojka		63	32
Elektrospojka		50	113
Elektrospojka		40	82
Elektroredukce		63/50	22
Elektroredukce		63/40	15
Elektroredukce		50/40	50
Elektro T-kus, KIT		90	1
Elektro T-kus, KIT		63	2
Elektrokoleno 90°		75	3
Elektrokoleno 90°		63	2
Elektrokoleno 90°		50	2
Elektrokoleno 90°		40	6
Elektrokoleno 45°		75	2
Elektrokoleno 45°		50	6
Elektrokoleno 45°		40	4
Koleno 30°		75	7
Koleno 30°		50	17
Koleno 30°		40	14
Koleno 15°		75	15
Koleno 15°		50	18
Elektro T-kus		75	22
Elektro T-kus		63	5
Elektro T-kus		50	44
Redukce		90/75	2
Redukce		75/63	21
Redukce		75/50	1
Lemový nákrůžek		90	2
Lemový nákrůžek		63	9
Otočná příruba PP-Ocel		90	2
Otočná příruba PP-Ocel		63	9
LITINOVÉ TVAROVKY + ARMATURY			
Patkové koleno PN16	50		9
Vevařovací šoupě s PE konci pro odpadní vodu	80		2
Vevařovací šoupě s PE konci pro odpadní vodu	65		11
Vevařovací šoupě s PE konci pro odpadní vodu	50		34
Vevařovací šoupě s PE konci pro odpadní vodu	40		50

ZS TELESK. 1,3-1,8m (ZS TUHÁ 1,25m)	80		2
ZS TELESK. 1,3-1,8m (ZS TUHÁ 1,25m)	65		11
ZS 9500 TELESK. 1,3-1,8m (ZS TUHÁ 1,25m)	50		34
ZS TELESK. 0,8-1,2m (ZS TUHÁ 1,25m)	40		50
Podklad. Deska			97
Poklop			97
Proplachovací souprava pro odpadní vody s přímým přírubovým napojením	80		2
Proplachovací souprava pro odpadní vody s 90° napojení fitinkou ISO	50		9
Podkladová deska			11
Poklop pro podzemní hydranty			11