



TVAROVKY A POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY		
U80	HRDLOVÁ PŘESUVKA	1
F80	PŘÍR. TVAROVKA S HLADKÝM KONCEM	1
EU80	PŘÍR. TVAROVKA S HRDLEM	1
K30–80	HRD. KOLENO 30°	1
K11–80	HRD. KOLENO 11°	1
K45–80	HRD. KOLENO 45°	2
SEK80(...)	SEK Z TROUBY DN80	2
A80/80	HRD. TVAROVKA S PŘÍR. ODBOČKOU	1
PP80	PŘÍR. KOLENO 90° S PATKOU	1
PJ80(TLT)	PŘÍRUBA JISTÍCI PRO TLT	2
TLT DN80	TROUBA Z TVÁRNÉ LITINY DN80	62,0m
PE DN1"	TRUBKA Z POLYETYLÉNU DN1"	33,0m

TVAROVKY A ARMATURY		
Š80	ŠOUPÁTKO PŘÍRUBOVÉ SE ZEMNÍ SOUPRAVOU	2
Š1"/ZS	ŠOUPÁTKO PRO D.P. SE ZEMNÍ SOUPRAVOU	3
HP80	HYDRANT PODZEMNÍ DN80	1
NP1"/80	NAVRT. PAS PRO DN80	3
ZAT 1"	ZÁSLEPKA DN1"	3

- BETONOVÉ ZAJIŠŤOVACÍ BLOKY POTRUBÍ A TVAROVEK – 6ks
- BETONOVÉ PODKLADNÍ DESKY ARMATUR – 5ks

SO 03 – VODOVOD

Investor		MĚSTO VRCHLABÍ		VODOHOSPODÁŘSKÁ			Revoluční 208 54101 Trutnov vhk@volny.cz
Místo		VRCHLABÍ		projekční, inženýrská a konzultační KANCELÁŘ TRUTNOV			
Č. zak.	Stupeň	Projektant		Vypracoval	Datum	Měřítka	
04/2010	DSP+DZS	Ing. Jan ČÍŽEK 		Ing. Jan ČÍŽEK	03/2012		
Akce							Č. přílohy
VRCHLABÍ – LIŠČÍ KOPEC – JIH III. TECHNICKÁ VYBAVENOST PRO RD – SO 03 VODOVOD							
Příloha							F.3.5
KLADEČSKÉ SCHÉMA POTRUBÍ							