

D.3.6 VÝPIS MATERIÁLU VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN125

Skupina	Pozice	Popis	Množství [m, ks]	Poznámka
Potrubí	1	TLT potrubí DN 125, PN10 Vodovodní trouba hrdlová podle ČSN EN 545:2011. Tlaková třída min.C40, délka trubek 6m. Vnitřní vyložení z cementové malty z vysokopepečního cementu, vně povlak zinku s mocností 200 g/m2 a s vně povlak ze slitiny zinku a hliníku (85%Zn, 15%Al) s plošnou hmotností minimálně 400 g/m2 a modrou vrstvou epoxidu. Včetně spoje: Násuvný, vnitřní, hrdlový, s těsnícím kroužkem z pryže EPDM	48,5m	
	2	TLT potrubí DN 125, PN10 Vodovodní trouba hrdlová podle ČSN EN 545:2011. Tlaková třída min.C40, délka trubek 6m. Vnitřní vyložení z cementové malty z vysokopepečního cementu, vně povlak zinku s mocností 200 g/m2 a s vně povlak ze slitiny zinku a hliníku (85%Zn, 15%Al) s plošnou hmotností minimálně 400 g/m2 a modrou vrstvou epoxidu. Včetně spoje: Násuvný, vnitřní, hrdlový, s těsnícím kroužkem z pryže EPDM a se zakusovacími brýty z ušlechtilé oceli dle ČSN EN 681-1. - 5ks jištěných spojů	30,0m	
Tvarovky	3	Hrdlové koleno MK 45° - DN 125, PN10 - Hrdlová tvarovka těleso tvárná litina - těžká protikoroze GSK - včetně 1 ks jištěného spoje	4	
	4	Hrdlové koleno MK 30° - DN 125, PN10 - Hrdlová tvarovka těleso tvárná litina - těžká protikoroze GSK - včetně 1 ks jištěného spoje	2	
	5	Multitoleranční spojka s úhlovým vychýlením a jištěním proti posunu DN125 PN10 tvarovka hrdlo/hrdlo - těleso tvárná litina - těžká protikoroze GSK	1	
Ostatní	6	Vyhledávací vodič CYY 6mm2	80m	
	7	Výstražná fólie bílé barvy s nápisem "Pozor voda"	80m	