

VÝPIS TRUBNÍHO MATERIÁLU

SO 07 – Přeložka vodovodu

V O D O V O D

LT s polyuretanovou vystýlkou DN 300, PN 10 42,4 m

T R U B N Í M A T E R I Á L

T 300/80	1 ks
PP 80	1 ks
F 300	2 ks
K 45° 300	2 ks
Spojka jištěná proti posunu pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením, 300/300	1 ks
Šoupátko vodárenské DN 80	1 ks
Hydrant podzemní DN 80	1 ks
TP 80, dl. 0,25m	1 ks
TP 80, dl. 0,4 m	1 ks
Zemní souprava šoupátková DN 80	1 ks
Poklop šoupátkový	1 ks
Univerzální podkladová deska pro uliční poklop	1 ks
Poklop hydrantový	1 ks
Vnitřní zámkový spoj potrubí DN 300	2 ks
Vnitřní zámkový spoj tvarovek DN 300	6 ks
Těsnící kroužek DN 300	11 ks
Kabel izolovaný Cu 6 mm ²	42,4 m

Vodovodní přípojka

PE 100 Ø 32mm (1")– na přepojení	2 m
Navrtávací pas LT 300/2"	1 ks
Kombin. navrtávací šoupátko 2"-1 ½"	1 ks
Napojovací tvarovka 1 ½" – 1"	1 ks
Zemní soupr. přípojková teleskop. pro dom. šoupátka, hl. 1,2-1,7	1 ks
Poklop přípojkový pro zemní soupravu teleskopickou	1 ks
Spojka 32/32	1 ks

Provizorní vodovod

HDPE Ø 1"	70,0 m
HDPE Ø 2"	190,0 m
X 100/2"	1 ks
X 300/2"	1 ks
PP-S vnější závit 63x2"	2 ks
Pozink T vnitřní závit 63x2"	2 ks
Přechodka 63x1"	2 ks
PP-S spojka vnější závit 32x1"	2 ks
PP-S koleno vnější závit 32x1"	1 ks
KV s vnějším závitem 1"	2 ks

Pozn.: Ostatní materiál je uveden v příslušných výkresech a přílohách.