



Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
Class 100 TLT – DN80, PN16	104	m
TVAROVKY		
MMK DN80/45	2	ks
MMK DN80/22,5	1	ks
MMA DN80/50	4	ks
MMA DN80/80	1	ks
E–kus DN80	2	ks
ARMATURY–DODÁVKA VAK MB		
N.P. CELOLITINOVÝ DN80/1 1/4” PN16 (DODÁ VAK MB)	4	ks
CELOLITINOVÉ DOMOVNÍ ŠOUPĚ d32 (DODÁ VAK MB)	4	ks
HYDRANT PODZEMNÍ JEDNOČINNÝ č.12.1.1, DN80/1500 (DODÁ VAK MB)	1	ks
ŠOUPĚ DN 80 F4 PN16 8 DĚROVÉ (DODÁ VAK MB)	2	ks
ŠOUPĚ DN 50 F4 PN16 8 DĚROVÉ (DODÁ VAK MB)	4	ks
PŘÍSLUŠENSTVÍ–DODÁVKA VAKMB		
POKL. EURO 7.2.8 AVK SE ZNAKEM VAKMB (DODÁ VAK MB)	10	ks
ZS EURO 7.7.3.1050 AVK–SE ZAJIŠŤOVACÍM KOLÍKEM (DODÁ VAK MB)	4	ks
VODKA Č.7.2.7.–POKLOP HYDRANTOVÝ (DODÁ VAK MB)	1	ks
TEL.ZEM.SOUPRAVA DN50–80 dl. 1,1–1,8m (DODÁ VAK MB)	6	ks

ZHOTOVITEL BUDE VE SVÉ KALKULACI POČÍTAT S VEŠKERÝM SPOJOVACÍM NEREZ MATERIÁLEM  
TESNĚNÍM, BANDÁŽÍ PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ A BETONOVÝCH OPĚRNÝCH BLOKŮ