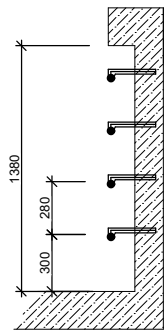


POPLASTOVANÁ STUPADLA (dl. 295mm)-4 ks



#### LEGENDA VYSTROJENÍ:

1.	POTRUBÍ TLT DN80 C64, DÉLKA POTRUBÍ DLE TL. STĚNY ŠACHTY	
2.	POTRUBÍ TLT DN100 C100, DÉLKA POTRUBÍ DLE TL. STĚNY ŠACHTY	
3.	POTRUBÍ TLT DN150 C100, DÉLKA POTRUBÍ DLE TL. STĚNY ŠACHTY	
4.	T-KUS, TV.LITINA, DN150/80	1KS
5.	T-KUS, TV.LITINA, DN150/100	1KS
6.	T-KUS, TV.LITINA, DN 150/150	1KS
7.	ŠOUPĚ, TV.LITINA, DN80 PN16 + RUČNÍ KOLO, TV.LITINA, DN 80	2KS
8.	ŠOUPĚ, TV.LITINA, DN100 PN16 + RUČNÍ KOLO, TV.LITINA, DN 100	1KS
9.	ŠOUPĚ, TV.LITINA, DN150 PN16 + RUČNÍ KOLO, TV.LITINA, DN 150	3KS
10.	REDUKCE, TV.LITINA, DN150/80 PN16	1KS
11.	PŘÍRUBOVÉ KOLENO 90°, TV.LITINA, DN150	1KS
12.	PŘÍRUBA S JISTĚNÍM PROTI POSUNU, TV. LITINA, DN80	4KS
13.	PŘÍRUBA S JISTĚNÍM PROTI POSUNU, TV. LITINA, DN100	2KS
14.	PŘÍRUBA S JISTĚNÍM PROTI POSUNU, TV. LITINA, DN150	4KS
15.	SVĚRNÁ KOTEVNÍ PŘÍRUBA DN 80	2KS
16.	SVĚRNÁ KOTEVNÍ PŘÍRUBA DN 100	1KS
17.	SVĚRNÁ KOTEVNÍ PŘÍRUBA DN 150	2KS

#### PROVEDENÍ PROSTUPŮ:

POL.	POTRUBÍ	PR. PROSTUPU	POPIS ŘEŠENÍ
P1	LT80,100	250mm	OTVOR PR. 250mm SKRZE STĚNU OTVORY VYVRTÁNY JÁDROVÝM VRTÁNÍM NA MÍSTĚ STAVBY) POVRCH OTVORU NATŘÍT PENETRAČNÍM NÁTĚREM. OSADIT POTRUBÍ DN80 A 100, POTRUBÍ OBOUSTRANNĚ OBALIT DVOJICÍ BOBTNAJÍCÍCH PÁSKŮ PRŮŘEZU 16x21mm DUTINU OBOUSTRANNĚ VYPLNIT HYDROIZOLAČNÍ ROZPINAJÍCÍ SE MALTOU-DODAVATEL NAVRHNE MATERIÁL VNĚJŠÍ A VNITRNÍ LÍC STĚNY NATŘÍT HYDROIZOLAČNÍM NÁTĚREM

POL.	POTRUBÍ	PR. PROSTUPU	POPIS ŘEŠENÍ
P2	LT 150	300mm	OTVOR PR. 300mm SKRZE STĚNU ( OTVORY VYVRTÁNY JÁDROVÝM VRTÁNÍM NA MÍSTĚ STAVBY) POVRCH OTVORU NATŘÍT PENETRAČNÍM NÁTĚREM. OSADIT POTRUBÍ DN150, POTRUBÍ OBOUSTRANNĚ OBALIT DVOJICÍ BOBTNAJÍCÍCH PÁSKŮ PRŮŘEZU 16x21mm DUTINU OBOUSTRANNĚ VYPLNIT HYDROIZOLAČNÍ ROZPINAJÍCÍ SE MALTOU-DODAVATEL NAVRHNE MATERIÁL VNĚJŠÍ A VNITRNÍ LÍC STĚNY NATŘÍT HYDROIZOLAČNÍM NÁTĚREM