

	NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC KG / PP HT
	NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - VÝTLAK - HDPE
	NOVÁ TUKOVÁ KANALIZACE - PVC KG / PP HT
	NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PVC KG / PP HT
RŠt	STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY- BUDE ZREKONSTRUOVÁNA
ŠT1,2	NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA PRO ČISTIČI KUS SPLAŠKOVÉ, TUKOVÉ KANALIZACE - VNITŘNÍ ROZMĚR š.800 x d1.1000 /HL. DLE KANALIZACE, S POKLOPEM 600x900 mm
RŠD1	- DODÁVKA STAVBY, ČISTIČI KUS - DODÁVKA ZTI NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE, PLASTOVÁ DN 400, S PŘÍTOKEM, ODTOK DN200, LITINOVÝ POKLOP DN 400, ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - OBJEKT IO 401 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE DEŠŤOVÉ
RŠD2	NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE, PLASTOVÁ DN 400, PŘÍMÁ, ODTOK DN150, LITINOVÝ POKLOP DN 400 ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - OBJEKT IO 401 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE DEŠŤOVÉ
RŠD 3,4	NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE PLASTOVÁ DN 400, S PŘÍTOKEM, ODTOK DN150, LITINOVÝ POKLOP DN 400, ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - OBJEKT IO 401 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE DEŠŤOVÉ
RŠS 1-3	NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, PLASTOVÁ DN 400, DNO PŘÍMÉ, ODTOK DN 150, LITINOVÝ POKLOP DN400, - ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - OBJEKT IO 411 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
LT	NOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ LAPÁK TUKU, VEL. 2NG, TRÍDA ZATÍŽE C 250KN
RN	NOVÁ RETENČNÍ NÁDRŽ ŽB MONOLITICKÁ dl.6,5 x š.3,7 x v.1,5 + 0,5m, UŽITNÝ OBJEM 35,6m3, TRÍDA ZATÍŽENÍ 2 250 KN, ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - OBJEKT IO 401 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE DEŠŤOVÉ
UV	ULIČNÍ VPUSŤ - DODÁVKA OBJEKTU IO 200, IO 201 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
LŽ	LINIOVÝ ŽLAB - DODÁVKA OBJEKTU IO 200, IO 201 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

generální projektant

1000

CM projekt, s.r.o.
Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče
Sladkého 13, 617 00 Brno
IČO: 252 22 222

místo stavby Ulice Marie Hübnerové 1, Brno

ovice

formát	7xA4
stupeň	DPS

revize 00

měřítko 1:50

110

číslo prílohy **119**