










OSTATNÍ VÝROBKY

OZN. NA VÝKR.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ POPIS	ROZMĚRY mm	KUSŮ	VÝROBCE (SR.STANDARD)	BARVA	POZN.
	STŘEŠNÍ VPUST DVOUÚROVŇOVÁ VČETNĚ OCHRANNÉHO KOŠE PŘEDPOKLAD SVOD: DN 125 A – TWE 125 BIT S + TWN 220 PVC VÝROBEK PODLÉHÁ SHVÁLENÍ OBJEDNATELE		1	NAPŘ. TOPWET		PODROBNOSTI VIZ. ČÁST KNIHA DETAILŮ OSAZENÍ DO HRDLA POD STROPEM POLOHU PŘIPOJENÍ URČÍ OBJEDNATEL PŘED REALIZACÍ.
	STŘEŠNÍ VPUST DVOUÚROVŇOVÁ VČETNĚ OCHRANNÉHO KOŠE PŘEDPOKLAD SVOD: DN 110 B – TWE 110 BIT S + TWN 220 PVC VÝROBEK PODLÉHÁ SHVÁLENÍ OBJEDNATELE		1	NAPŘ. TOPWET		PODROBNOSTI VIZ. ČÁST KNIHA DETAILŮ OSAZENÍ DO HRDLA POD ŽB. STROPEM POLOHU PŘIPOJENÍ URČÍ OBJEDNATEL PŘED REALIZACÍ.
	UKONČENÍ KANALIZACE – ODVĚTRÁNÍ PRO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ DN 110 VČETNĚ HI MANŽETY TWOP 110 PVC		2	NAPŘ. TOPWET	BÍLÁ/ŠEDÁ	PODROBNOSTI VIZ. ČÁST KNIHA DETAILŮ
	POMOCNÝ PŘEPAD, HRANATÝ PŮJDE-LI VÝŠKOVĚ REALIZOVAT SYSTÉMOVĚ NAPOJENO NA NOVOU KRYTINU S MOŽNOSTÍ VYUŽÍT STÁVAJÍCÍHO PROSTUPU PRO CHRLIČ SR. STANDARD TWC 100/50 MM S PVC MANŽETOU		KS	1		PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ INVESTORA
	STÁVAJÍCÍ SLOUPEK – PODPORA JÍMAČE HROMOSVODU S BETONOVÝM ZÁVAŽÍM PO REALIZACI BUDE OSAZENA ZPĚT NA UPRAVENÝ PODKLAD 		1	I	STÁVAJÍCÍ	JÍMAČ PŘELOŽEN HROMOSVOD BUDE PŘI REALIZACI NOVÉ SKLADBY STŘECHY VYŘAZEN POUZE NA NEZBYTNĚ NUTNOU DOBU
	PZ VĚTRACÍ HLAVICE DN 160 MM VÝMĚNA KONCOVÉHO PRKU VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO NAPOJENÍ		2	I	POZINK	PROVEDENÍ PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ OBJEDNATELE
	PZ VĚTRACÍ HLAVICE DN 130 MM VÝMĚNA KONCOVÉHO PRKU VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO NAPOJENÍ		1	I	POZINK	PROVEDENÍ PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ OBJEDNATELE
	POMOCNÝ CHODNÍČEK Z BETONOVÉ DLAŽBY ROZMĚR 500/500/40 MM PODKLAD POD BETONOVOU DLAŽBU PROVÉST PŘÍŘEZEM VHODNÉ MPVC FÓLIE (V SOULADU S TP VÝROBCE KRYTINY)		A 6 B 20	I	ŠEDÁ	POLOHA PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ OBJEDNATELE

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU NUTNO PROVÉST PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A JEJICH PŘESNÝCH ROZMĚRŮ
- VZOREK VÝROBKU BUDE PŘEDLOŽEN KE SCHVÁLENÍ INVESTOROVÍ PŘED VÝROBOU A REALIZACÍ