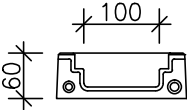
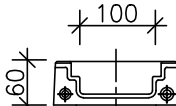



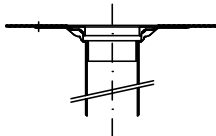


OSTATNÍ VÝROBKY (PRO ODVODNĚNÍ)

LIST: OV1

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	NP		CLK	POVRCH. ÚPRAVA	POZNÁMKY
			1.	2.	[ks]		
OV01		ODVODŇOVACÍ ŽLAB ODVODŇOVACÍ ŽLAB S NÍZKOU VÝŠKOU, Z POLYMERBETONU, (NAPŘ. ACO DRAIN DECKLINE P100); V. 60 mm, Š. 172 mm, SV. Š. 100 mm, DL. 1,0 m; ROŠT: SYSTÉMOVÝ, KOMPOZITNÍ MŮSTKOVÝ ROŠT, BARVA STŘÍBRNOŠEDÁ, DL. 500 mm (2 KS); DODÁVKA VČ. 6 KS BOČNÍCH KRYTEK A DALŠÍHO PŘIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ (NAPŘ. UPEVNŇOVACÍ ŠROUBKY).	-	13 KS	13 KS	BARVA ŠEDÁ	ROZMĚRY JE NUTNO PŘED VÝROBUOU OVĚŘIT NA STAVBĚ !
OV02		ODVODŇOVACÍ ŽLAB S VTOKEM ODVODŇOVACÍ ŽLAB S NÍZKOU VÝŠKOU, Z POLYMERBETONU, (NAPŘ. ACO DRAIN DECKLINE P100), SE SVISLÝM ODTOKEM DN110 (PE-HD) A INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM; VČ. LAPAČE HRUBÝCH NEČISTOT; V. 60 mm, Š. 172 mm, SV. Š. 100 mm, DL. 1,0 m; ROŠT: SYSTÉMOVÝ, KOMPOZITNÍ MŮSTKOVÝ ROŠT, BARVA STŘÍBRNOŠEDÁ, DL. 500 mm (2 KS); DODÁVKA VČ. DALŠÍHO PŘIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ (NAPŘ. UPEVNŇOVACÍ ŠROUBKY).	-	2 KS	2 KS		
OV03		ODVODŇOVACÍ ŽLAB S VTOKEM, ZKRÁCENÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S NÍZKOU VÝŠKOU, Z POLYMERBETONU, (NAPŘ. ACO DRAIN DECKLINE P100), SE SVISLÝM ODTOKEM DN110 (PE-HD) A INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM; VČ. LAPAČE HRUBÝCH NEČISTOT; V. 60 mm, Š. 172 mm, SV. Š. 100 mm, DL. 0,88 m (ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ); ROŠT: SYSTÉMOVÝ, KOMPOZITNÍ MŮSTKOVÝ ROŠT, BARVA STŘÍBRNOŠEDÁ, DL. 500 mm (2 KS); DODÁVKA VČ. DALŠÍHO PŘIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ (NAPŘ. UPEVNŇOVACÍ ŠROUBKY).	-	1 KS	1 KS		
OV04		SYSTÉMOVÝ STROPNÍ MEZIDÍL K ODVODŇOVACÍM ŽLABŮM STROPNÍ MEZIDÍL Z NEREZI, S MECHANICKOU PŘÍRUBOU PRO TĚSNÉ NAPOJENÍ HI PÁSŮ, PRO ODTOKOVÉ POTRUBÍ DN110; DODÁVKA VČ. DALŠÍHO PŘIDRUŽENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ (NAPŘ. UPEVNŇOVACÍ ŠROUBKY).	-	3 KS	3 KS	NEREZ	
OV05		ODVODŇOVACÍ POTRUBÍ POZINK+PE/PU LAK; TL. PLECHU MIN. 0,7 mm, Ø100 mm; KOLENO 100/87° – 4 KS, KOLENO 100/45° – 8 KS; DODÁVKA VČ. VŠECH SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ, MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, KOTVÍCÍCH PRVKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ (SPOJKY, SVODOVÉ OBJÍMKY APOD.).	22 bm	-	22 bm	RAL 9006 (SV. ŠEDÁ, RAL LZE PŘÍP. UPRAVIT DLE VZORNIKŮ DODAVATELE)	
OV06		STŘEŠNÍ SVOD POZINK+PE/PU LAK; TL. PLECHU MIN. 0,7 mm, Ø75mm; NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ODVODNĚNÍ STŘÍŠKY, V MÍSTĚ NAPOJENÍ BUDE UMÍSTĚN ŽLABOVÝ KOTLÍK; V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STŘECHU (TERASU) BUDE UMÍSTĚN LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN DN75/110 SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM (1 KS); DODÁVKA VČ. VŠECH SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ, MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, KOTVÍCÍCH PRVKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ (SPOJKY, ŽLABOVÝ KOTLÍK, SVODOVÉ OBJÍMKY, LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN APOD.).	-	3,2 bm	3,2 bm		
OV07		NÁSTAVEC TERASOVÉ (STŘEŠNÍ VPUSTI) NÁSTAVEC DN100, S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU Z MODIF. ASFALTOVÉHO PÁSU; SVISLÉ PROVEDENÍ; DODÁVKA VČ. VŠECH SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ, MONTÁŽNÍCH PRVKŮ, KOTVÍCÍCH PRVKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ (NAPŘ. KOTVENÍ, TĚSNÍCÍ TMELY APOD.).	-	1 KS	1 KS		