



Kolumna EKON, EKOS

typ: EKON/100-600-PVC

typ: EKOS/100-600-PVC

typ: EKON/125-600-PVC

typ: EKOS/125-600-PVC

TYP	EKON 100	EKOS 100	EKON 125	EKOS 125
Wymiar	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
X	550	550	560	560
Y	440	440	455	455
Z	590	590	590	590
ilość (szt.)	5	1	1	1

INWESTOR				URZĄD MIASTA W ŚWIDWINIE	
TREŚĆ RYSUNKU				STADIUM	
SCHEMAT KOLUMNY ODPOWIERZAJĄCO – NAPOWIERZAJĄCEJ ZNO ORAZ PŁUCZĄCO–SPUSTOWEJ RZUT I PRZEKRÓJ				PB	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Grzegorz Włoch				UMOWA Z DNIA:	
OPRACOWAŁ				07.11.2011r.	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Dariusz Budzisz				DATA	
PROJEKT SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW DLA ULIC: POPIELUSZKI, WIEJSKA, BOCZNA I POŁCZYŃSKA W ŚWIDWINIE				11.2011.	
SKALA				NR RYSUNKU	
bs				25	