



L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE
1.	Wpust deszczowy kołnierzowy uchylny z żatraskiem klasy D 400 (typ ciężki) wg PN 93/h - 731 24 (EN 124)
2.	Kłogi betonowe średnicy 50 cm z betonu żwirowego klasy B-25
3.	Pierścien żelbetonowy Ø65 cm z betonu wibrowanego B-20 stal zbroj S10S
4.	Płyta fundamentowa grubości 15 cm wykonana z betonu B-15
5.	Podsyпка z tłucznia lub żwiru grubości 7 cm

ZASTOSOWANIE
Do odprowadzania wód opadowych z jezdni ulicznych i placów do kanałów deszczowych

Obiekt	PRZYKANALIKI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
Adres	Droga miejska, ulica S. Żeromskiego, działka nr ew. 3943/4 w obrębie ew. Sochaczew Centrum w mieście Sochaczew, Droga wojewódzka nr 705, ulica Al. 600 - lecia - działka nr ew. 104/13 i ulica M.J. Piłsudskiego - działka nr ew. 3226 w obrębie ew. Sochaczew Centrum w mieście Sochaczew		
Nazwa zadania inwest.	PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY WARSZAWSKIEJ W MIEŚCIE SOCHACZEW		
Nazwa opr.	BUDOWA PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ZWIĄZKU Z MODERNIZACJĄ ULICY WARSZAWSKIEJ W MIEŚCIE SOCHACZEW		
Nazwa rys.	Studzienka ściekowa z wpustem i osadnikiem		
Projektował	inż. Hanna Szustecka	Skala	
		Branża sanit. Faza oprac. P.B.	Nr.rys 9
podpis			