


ZASTOSOWANIE

Do odprowadzenia wód opadowych z jezdni ulicznych i placów do kanałów deszczowych

MATERIAŁY

- 1-Wpust uliczny żeliwny przejazdowy, typ ciężki wg PN/H-74081
- 2-Kęgi betonowe średnicy 50cm z betonu żwirowego klasy B250 /marka 250 wysokości 30 lub 50cm wg KB1-22.2.6 /6/
- 3-Pierścien żelbetowy ϕ 65 cm z betonu wibrowanego klasy B200/marka 200, stal zbroj St05
- 5-Płyta fundamentowa grubości 15cm wykonana z betonu klasy B150 /marka 170/
- 6-Podsypka z tłucznia lub żwiru grubości 7cm

		UL. RYBICKIEGO 8; pok. 313 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 tel. 503-113-385 fax 046-833-40-89 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA:	FORMAT:	DATA: lipiec 2010
		INWESTOR: Urząd Miasta w Sochaczewie ul. 1 Maja 16, 96-500 Sochaczew			OBIEKT:	
Imię i Nazwisko Proj.: Janusz STRUGIŃSKI Nr opr.: LOD/0212/2000/04 Spr.: Nr opr.: Opr.: Nr opr.: Opr.: inż. Marcin DUCH Nr opr.:		Podpis: 		ADRES: Przebudowa ul. Batalionów Chtopskich w Sochaczewie o dt. 454,00 ul. Batalionów Chtopskich		
UWAGA: Kopowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE				ZAWARTOŚĆ: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY STUDZIENKA ŚCIEKOWA		FAZA P.B. NR RYS. 4g