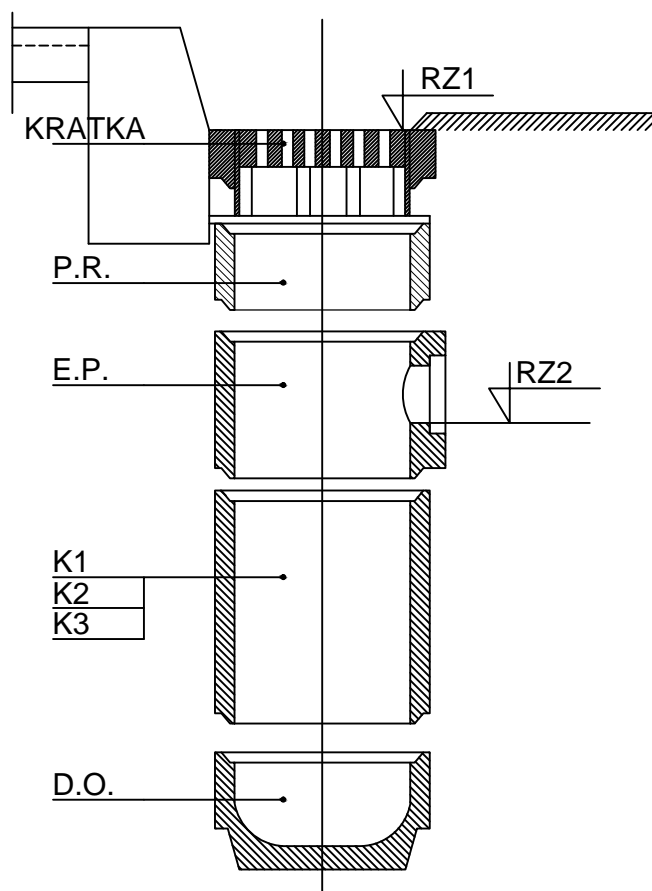


ELEMENTY STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH DO WPUSTÓW ULICZNYCH

NAZWA ELEMENTU	SYMBOL
DNO OSADNIKOWE	D.O.
KRAŻKI POŚREDNIE	K 1
	K 2
	K 3
ELEMENT PRZYŁĄCZENIOWY	E.P.
PIERŚCIEŃ REDUKCYJNY	P.R.



INWESTOR: GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście			
WYKONAWCY, KONSORCJUM FIRM: BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH DOMINIK LIAKOS		ul. Niemierzyńska 22/23 71-436 Szczecin tel. 507 316 126 fax 881 316 126 e-mail liakos.bpd@gmail.com	
TEMAT: Przebudowa ul. 11. Listopada na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Strzeleckiej			
Faza: K o n c e p c j a		Branża: S a n i t a r n a	
Adres inwestycji: Miasto Świnoujście, ul. 11. Listopada			
Dz. Nr: 55/20dr, 73/3dr, 41/30dr, 39/31dr, 69/10dr, 62/9dr, 39/60dr, 40/5dr, 470/2dr			
Treść rysunku: Schemat wpustu deszczowego			
Projektant: mgr inż. Jakub Głuchowski		Nr uprawnień: ZAP/0222/POOS/12	
Sprawdzający: mgr inż. Jan Piotrowski		Nr uprawnień: ZAP/0245/PWOS/12	
Nr umowy: WIM/20/2014	Data: 08.2014	Skala: -	S3