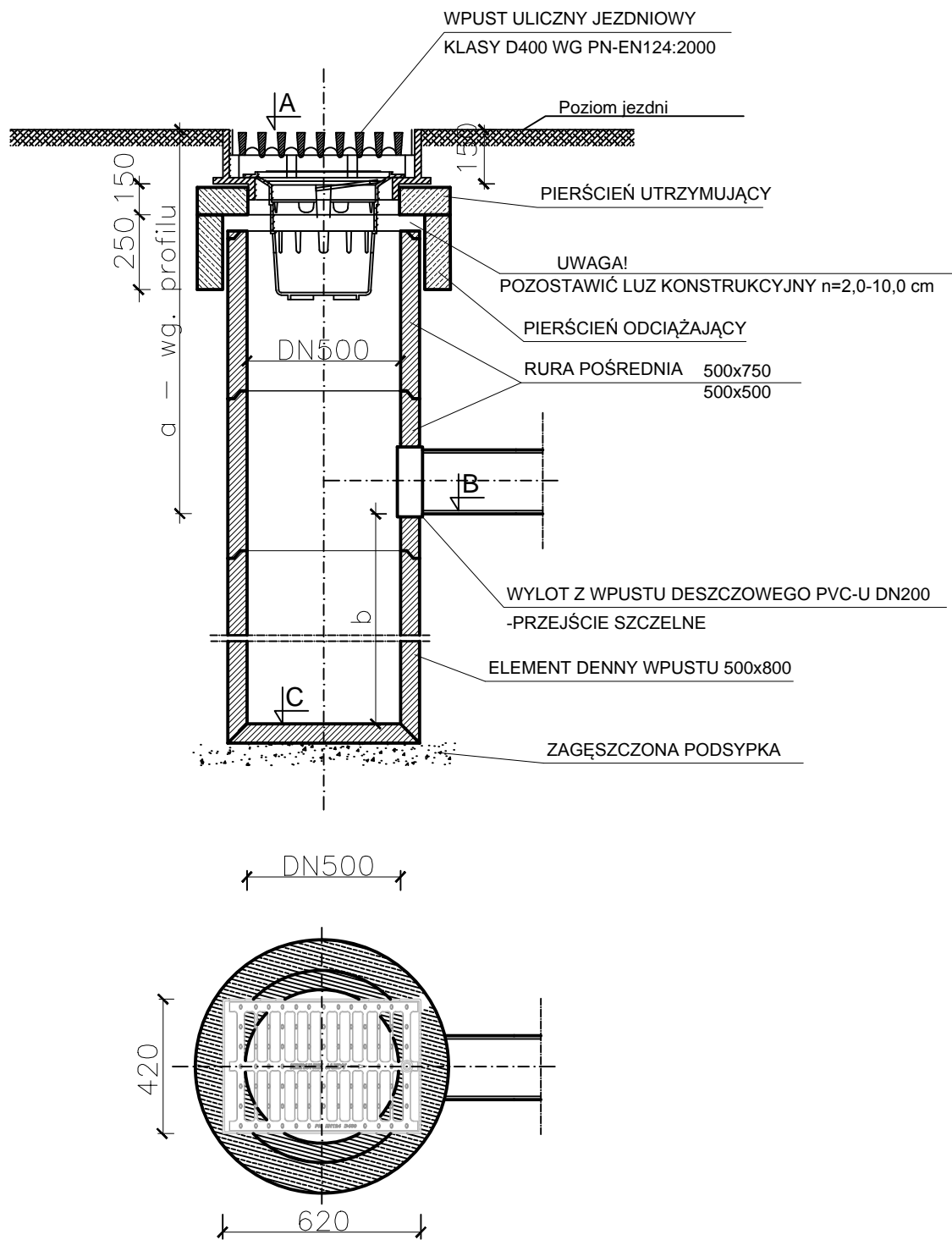


WPUST DESZCZOWY JEZDNIOWY



UWAGI:

GŁĘBOKOŚĆ WYLOTU = 150cm PRZY ZASTOSOWANIU RURY POŚREDNIEJ 500x500 - 1 szt.
RURY POŚREDNIEJ 500x750 - 1 szt.
+ ELEMENT DENNY 500x800

2. RZĘDNE WYLOTÓW Z WPUSTÓW ULICZNYCH WG PROFILI PODŁUŻNYCH

3. ROZMIESZCZENIE ORAZ RZĘDNE WPUSTÓW PRZYJĘTO WG BRANŻY DROGOWEJ




4. GŁĘBOKOŚĆ WPUSTU "b" - min. 100 cm

5. Rzędne wg profili podłużnych:

A - rzędna kraty wpustu

B - rzędna dna kanału

C - rzędna dna wpustu

Jednostka projektowa:			<div> egis</div> <div>Egis Poland Sp. z o.o. ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101</div>		
Inwestor:			<div></div> <div>Gmina Legnica pl. Słowiański 8 59-220 Legnica</div>		
Tytuł projektu: BUDOWA UL.. T. GUMIŃSKIEGO W LEGNICY, W ZAKRESIE PRZESUNIĘCIA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ CAŁEGO SKRZYŻOWANIA UL. GUMIŃSKIEGO Z UL. KARLIŃSKIEGO, W RAMACH BUDOWY "ZBIORCZEJ DROGI POŁUDNIOWEJ - ETAP III OD AL. RZECZYPOSPOLITEJ DO UL. SIKORSKIEGO"					
Stadium:			Nazwa opracowania:		
PROJEKT WYKONAWCZY - ZMIANA ZRID			Kanalizacja deszczowa		
Tytuł rysunku:			Nr rysunku:		Skala:
Schemat wpustu ulicznego			KD-04		1:500
Stanowisko:	Imię i nazwisko:		Nr uprawnień/ specjalność:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Jończyk		SLK/1615/POOS/07 INSTALACYJNA		02.2019
Opracował:	mgr inż. Paweł Kwiecień		-		02.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Monika Karpińska		MAZ/0337/POOS/11 INSTALACYJNA		02.2019
Tom:			Nazwa pliku:		
Cecha projektu:	Faza:	Branża:	P229-PB-SAN-01-001-2001-01		
P229	PW	SAN			