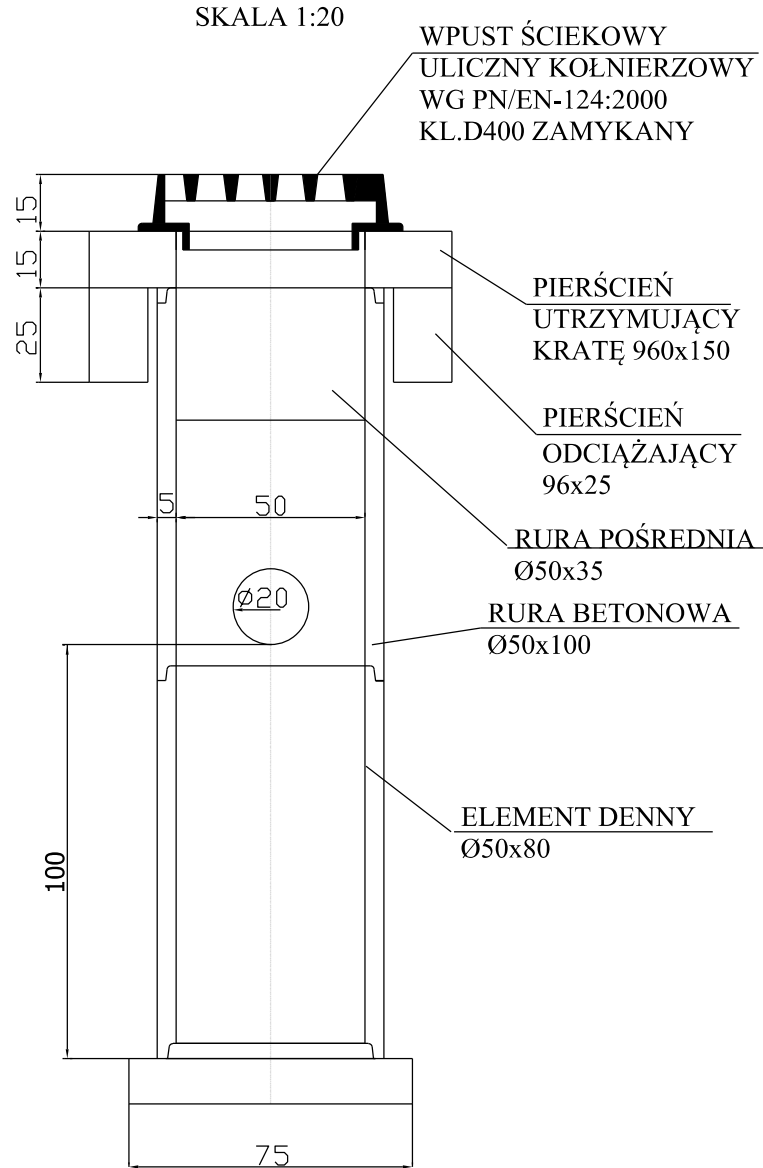
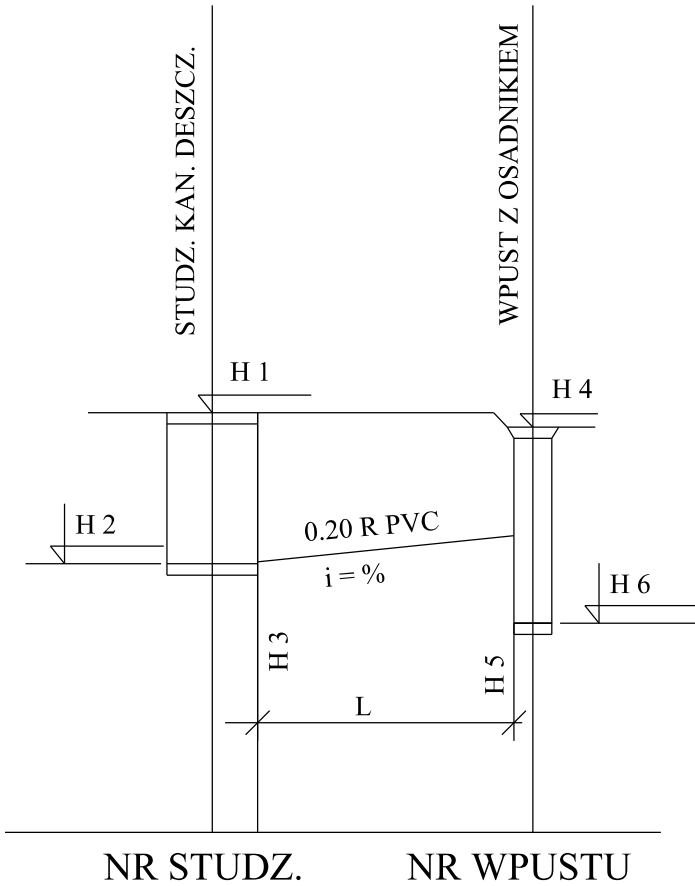


WPUST DROGOWY



SCHEMAT PODŁĄCZENIA WPUSTÓW



ZESTAWIENIE PODŁĄCZENIA WPUSTÓW

NR WPUSTU	NR PODŁ.	L = m	i = %	H 1	H 2	H 3	H 4	H 5	H 6
WP1	D3	2.90	2.0	82.75	81.65	81.65	82.64	81.71	80.71
WP2	D2	3.00	2.0	82.83	81.66	81.66	82.71	81.72	80.72
WP3	D2	12.30	2.0	82.83	81.66	81.72	83.02	81.97	80.97
WP4	D6	6.00	1.0	82.29	81.21	81.21	82.09	81.27	80.27
WP5	D5	12.80	2.0	82.81	81.12	81.12	82.49	81.38	80.38
WP6	D5	10.60	2.0	82.81	81.12	81.12	82.63	81.23	80.23
WP7	D8	3.40	2.0	82.79	81.12	81.19	82.71	81.26	80.26
WP8	D7	6.90	2.0	82.88	81.15	81.15	82.72	81.29	80.29

INWESTOR

Gmina Śrem
Plac 20 Października 1
63-100 Śrem

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



MS BIURO PROJEKTOWE
MICHAŁ SROKA
UL. BOROWA 4
62-200 GNIEZNO

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT

BUDOWA I ROZBUDOWA PARKINGÓW
PRZY UL. STASZICA W ŚREMIE

TYTUŁ RYSUNKU

Podłączenia wpuśców drogowych

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

DZIAŁKI NR 2205/322, 2205/324,
2205/326, 2205/327
obręb 302604_4.0007 Śrem

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant branży wod-kan	mgr inż. Jerzy Sołtysik	
Numer uprawnień	WKP/0159/PWOS/11	
Sprawdzający branży wod-kan	mgr inż. Bogdan Nowicki	
Numer uprawnień	24/76 Pw	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
07.2020r.	-	-	4

Nazwa pliku: -