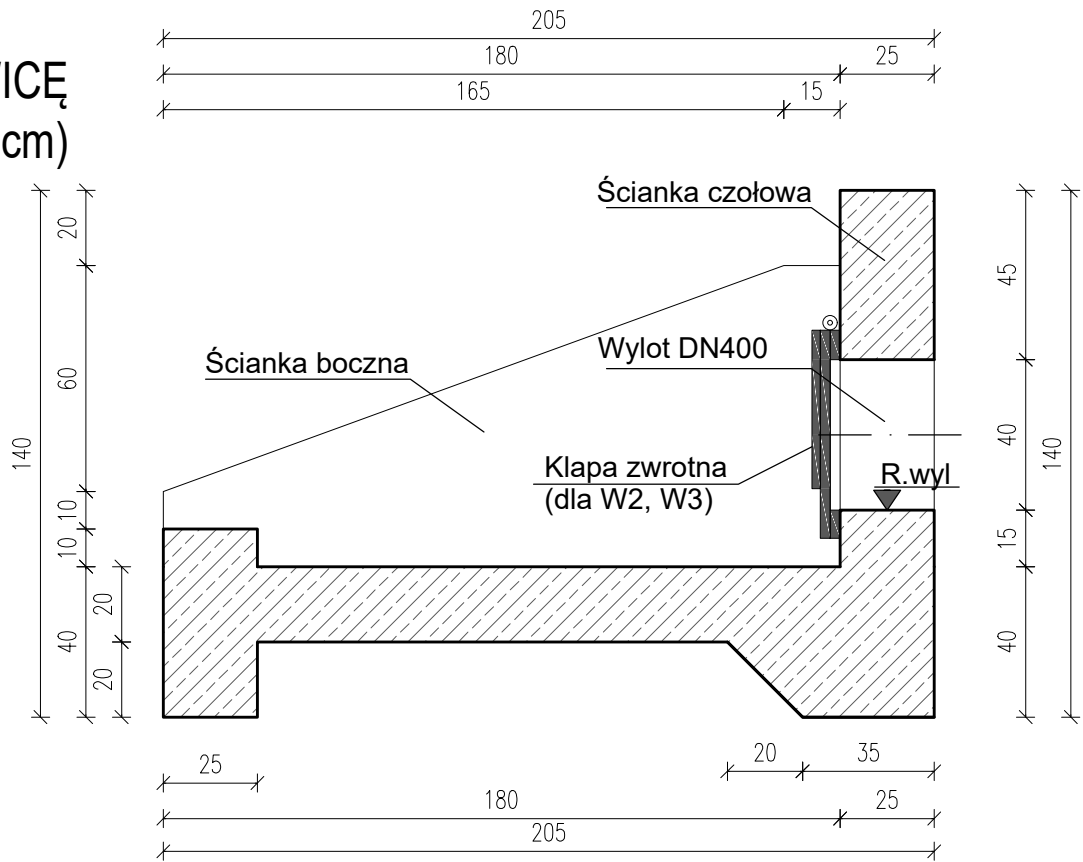


PRZEKRÓJ PRZEZ GŁOWICĘ
WYLOTU (180x130cm)
1:25



Uwaga:
Głowice wylotów W2, W3 wyposażać
w kłapy zwrotne.

R.wyl - rzędna wylotu [m n.p.m.]	
W1	265,09
W2	252,83
W3	251,64

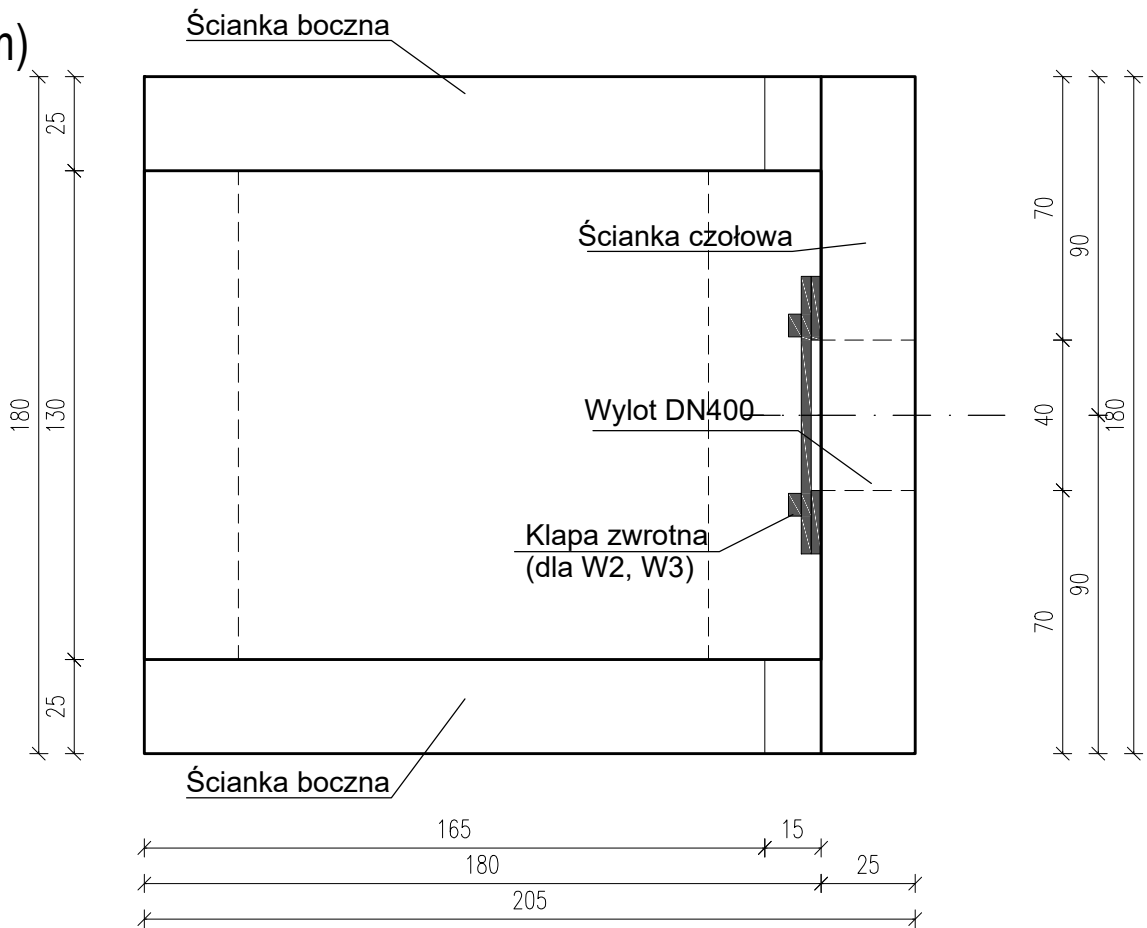
Jako posadowienie głowyc należy wykonać
warstwę chudego betonu gr. 20 cm oraz
podsypkę cem.-piask. 1:4 o gr. 10 cm.

beton C30/37

UWAGI:

1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

RZUT GŁOWICY WYLOTU
(180x130cm)
1:25



BIURO PROJEKTOWE : FDELITA PIOTR FROSZTĘGA 30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Branża SANITARNA PROJEKTANT:	mgr inż. Leszek Chmielewski	95/2001	
Branża SANITARNA SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marek Kulesza	MAP/0218/POOS/09	
TEMAT : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR 600697K (UL. ŁOBZOWSKA) NA ODCINKU OD KM 0+000,00 DO KM 3+152,00 NA DZIAŁKACH NR 38, 44, 47, 103, 109, 201, 257/1, 313, 359, 388 JEDN. EWID. 120609_2 OBRĘB 0010 WŁOSAŃ W MIEJSCOWOŚCI WŁOSAŃ, GMINA MOGILANY			
INWESTOR: INVESTOR: GMINA MOGILANY UL. RYNEK 2 32-031 MOGILANY			
BRANŻA: BRANCH: SANITARNA	FAZA: STAGE: PW	DATA / DATE: 02.2020	
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	SKALA: SCALE: 1:20	NR PROJEKTU: PROJECT No:	
GŁOWICA BETONOWA - UMOCNIE NIE WYLOTU KANALIZACJI DN400		NUMER RYSUNKU: DRAWING No: KD-06	