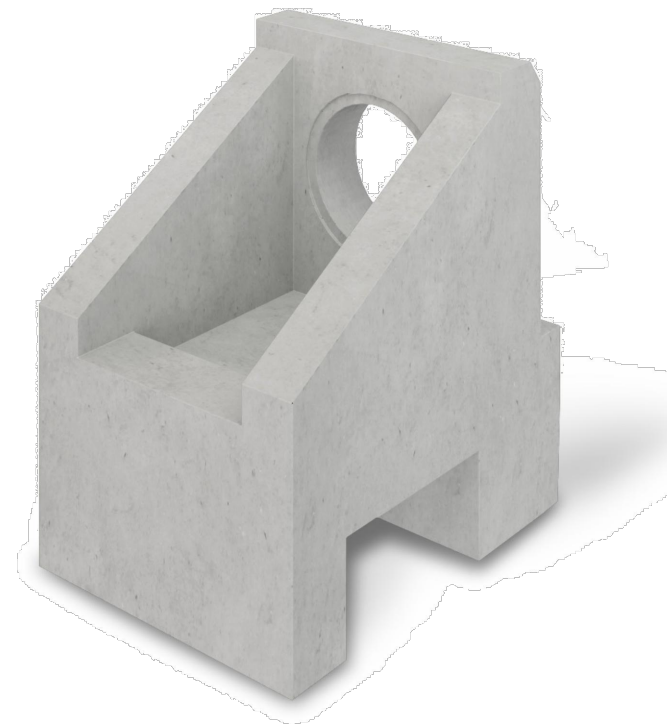
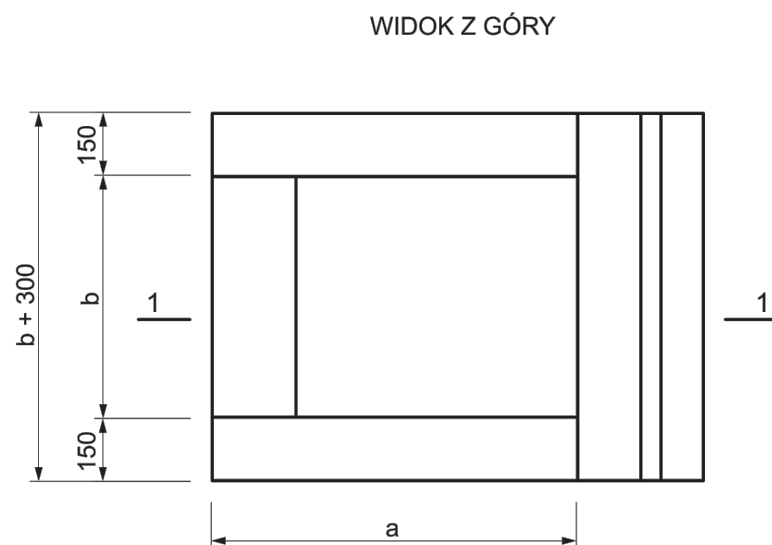
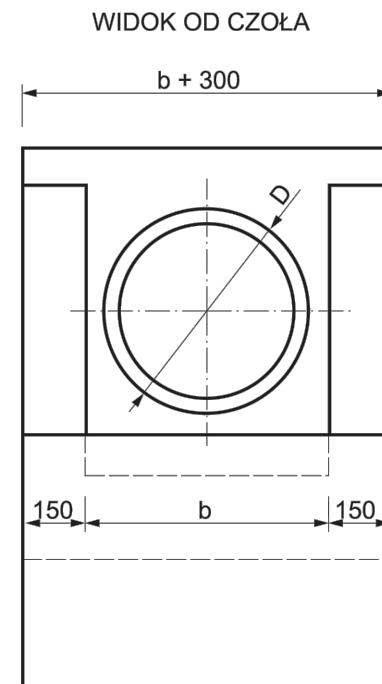
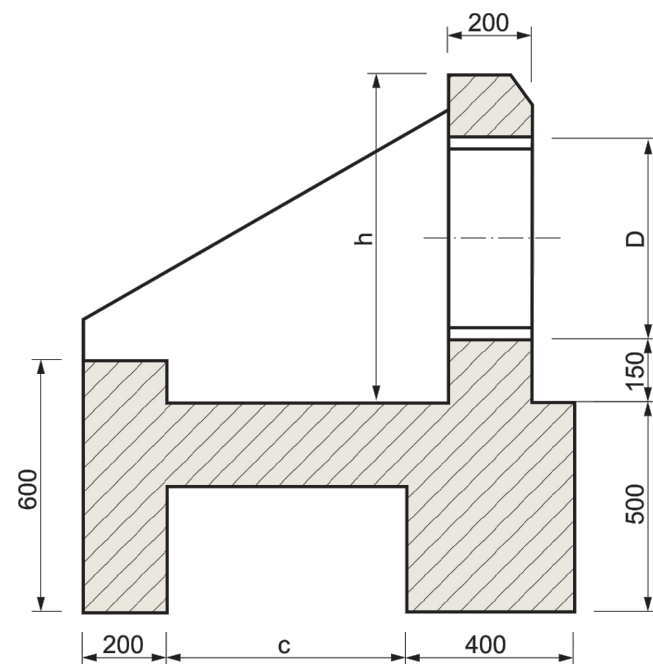


WYLOT KOLEKTORA WEDŁUG KPED 02.16



NAZWA	D, mm	h, mm	a, mm	b, mm	c, mm	CIĘŻAR, kg
KPED 02.16 wylot kolektora OT 200 - 400	200 - 400	782	870	580	570	1430
KPED 02.16 wylot kolektora OT 500 - 920	500 - 800	1250	1570	1050	1270	3205

Legenda:

- Elementy do transportu i montażu:
 - dla elementu o D 200-400 mm - 4 pętle Rd14
 - dla elementu o D 500-800 mm - 4 pętle Rd20

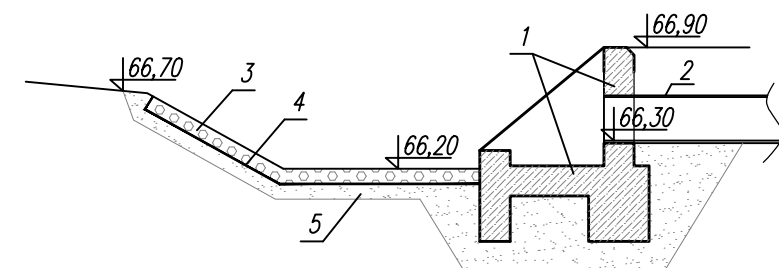
Parametry techniczne betonu:

- Beton C30/37 - PN-EN 206-1

Aprobaty:

- IBDiM Nr AT/2007-03-2283/1

Przekrój A-A przez rów w miejscu proj. wylotu
skala 1:50



1. Wylot z rurociągu wg KPED 02.16
2. Rurociąg PVC $\varnothing 315\text{mm}$
3. Płyty bet. ażurowe gr. 8cm
4. Geowłóknina separacyjno-filtracyjna
5. Zagęszczona podsypka piaskowa-żwirowa min. 15cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<u>Projekty drogowe Marcin Kaczmarek</u> Piłsudskiego 13/14 62-028 Koziegłowy tel. 724 713 177, 601 665 175 email: pd.marcinkaczmarek@wp.pl			<u>Adres do korespondencji:</u> ul. Żołnierzy Lenino 30 61-694 Poznań
INWESTOR	Gmina Murowana Goślina plac Powstańców Wielkopolskich 9 62-095 Murowana Goślina			
OBIEKT	Budowa ulicy Starczanowskiej w Murowanej Goślinie - etap I			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA	DROGI			
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT WYLOTU PREFABRYKOWANEGO DN300			
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Lisiecki	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. sanitarnej WKP/0329/POOS/10		
Data	Skala	Numer rysunku	Numer projektu: 20002	
03.2023	-	SCH_02	Strona numer:	