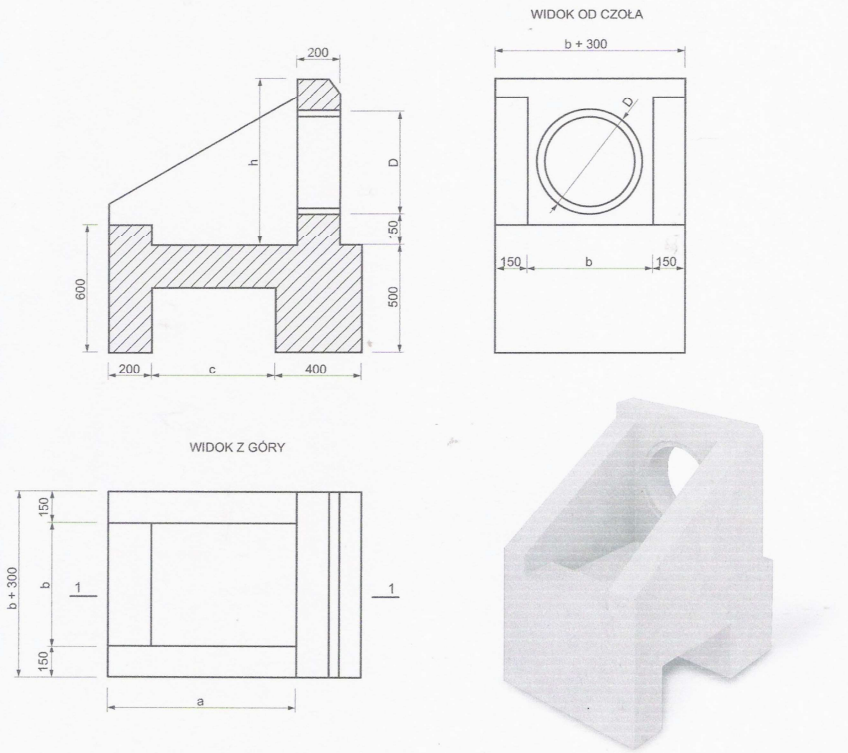


WYLOT KOLEKTORA WEDŁUG KPED 02.16



NAZWA	D, mm	h, mm	a, mm	b, mm	c, mm	CIEŻAR, 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 petle Rd14
 - dla elementu o D 500-800 mm - 4 petle Rd20
- Parametry techniczne betonu:**
- Beton C30/37 - PN-EN 206-1
- Aprobaty:**
- IBDIM Nr AT/2007-03-2283/1

Wykonawca projektu		Zamawiający		
BIURO USŁUG DROGOWYCH - PROJEKTOWANIE, NADZORY Mirosława Kostórkiewicz ul. Glinki 12, 63-860 Pogorzela		Gmina Gostyń ul. Rynek 2 63-800 Gostyń		
Projektował:	Wiesław Kostórkiewicz 1760/94/Lo	Data:	Podpis:	Stadium: P.B.
Nr uprawnień:				
Sprawdził:	Jacek Kostórkiewicz			
Nr uprawnień:	80/DOŚ/12			
Obiekt:	Budowa drogi wraz z kanalizacją deszczową w Malewie			Skala: 1:35
Tytuł rysunku:	Szczegół konstrukcyjny wylot kolektora kanalizacji deszczowej			Nr rysunku: 0