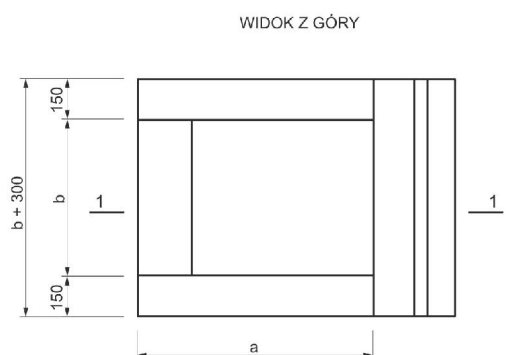
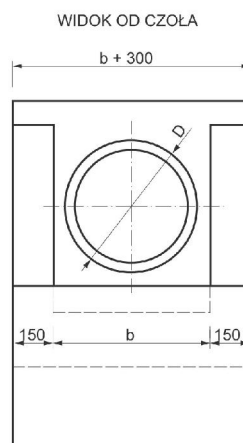
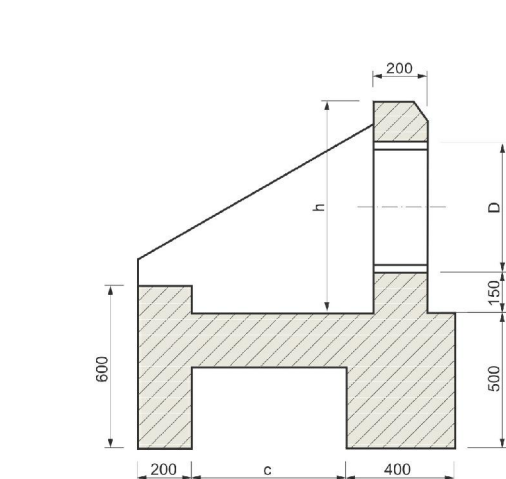


WYLOT KOLEKTORA WEDŁUG KPED 02.16



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

SIENKIEWICZ MAT-BUD Sp. z o.o. Warszawa ul. Strażacka 58, Tel: 22 612 96 02 www.sienkiewicz.com.pl

BPT Sp. z o.o.
Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77
10-687 Olsztyn

Zamawiający:
Miasto Ostrów Mazowiecka
ul. 3 Maja 66
07-300 Ostrów Mazowiecka

Nazwa zadania:
Budowa i rozbudowa ciągu ulic Lubiejewska -
Bolesława Prusa

Tytuł rysunku: Wylot kanalizacji

Projektant:
br. sanitarna mgr inż. Bartosz Szewczyk
upr. bud. WAM/0023/POOS/08

Sprawdzający:
br. sanitarna mgr inż. Grzegorz Kowalewski
upr. bud. WAM/0022/POOS/08

Data:
05.2017 r.

Skala:
n/s

Nr rysunku:
5.7