

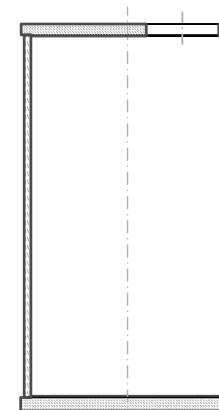
ASORTYMENT POLIMEROBETONOWYCH ELEMENTÓW STUDNI KANALIZACYJNYCH DN 1600

D:\TOPEKO\BETONY\otrzymane\LOGO.JPG

ul. Wiosenna 1
70-807 Szczecin
tel. (091) 4644516
tel./fax (091) 464 37 26
www. betonstal.com.pl

NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ ELEMENTU	RZUT ELEMENTU
1. PŁYTA POKRYWOWA	<p>Oznaczenie elementu: PL1600/600/90</p>	
2. RURA STUZIENNA	<p>Oznaczenie elementu: RS1600/H</p>	
3. PŁYTA DENNA	<p>Oznaczenie elementu: PD1600/40X</p>	<p>Oznaczenie elementu: PD1600/110X</p>
	<p>Oznaczenie elementu: PD1600/40</p>	<p>Oznaczenie elementu: PD1600/110</p>

RYСУNEK ZŁOŻENIOWY



Obudowa pompowni

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW POLIMEROBETONOWYCH
STUDNI KANALIZACYJNYCH DN 1600

OZNACZENIE ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	Dz x WYSOKOŚĆ	CIĘŻAR [kg]
PD1600/40	PŁYTA DENNA	1760 x 50	330
PD1600/110		1870 x 120	725
PD1600/40X		1760 x 50	410
PD1600/110X		1860 x 120	850
RS1600/H	RURA STUDZIENNA	1710 x H	708 kg/1 mb
PL1600/600/90	PŁYTA POKRYWOWA	1760 x 100	540

UWAGA: Dla wysokości H rur studziennych obowiązuje warunek $50 \leq H \leq 10000$