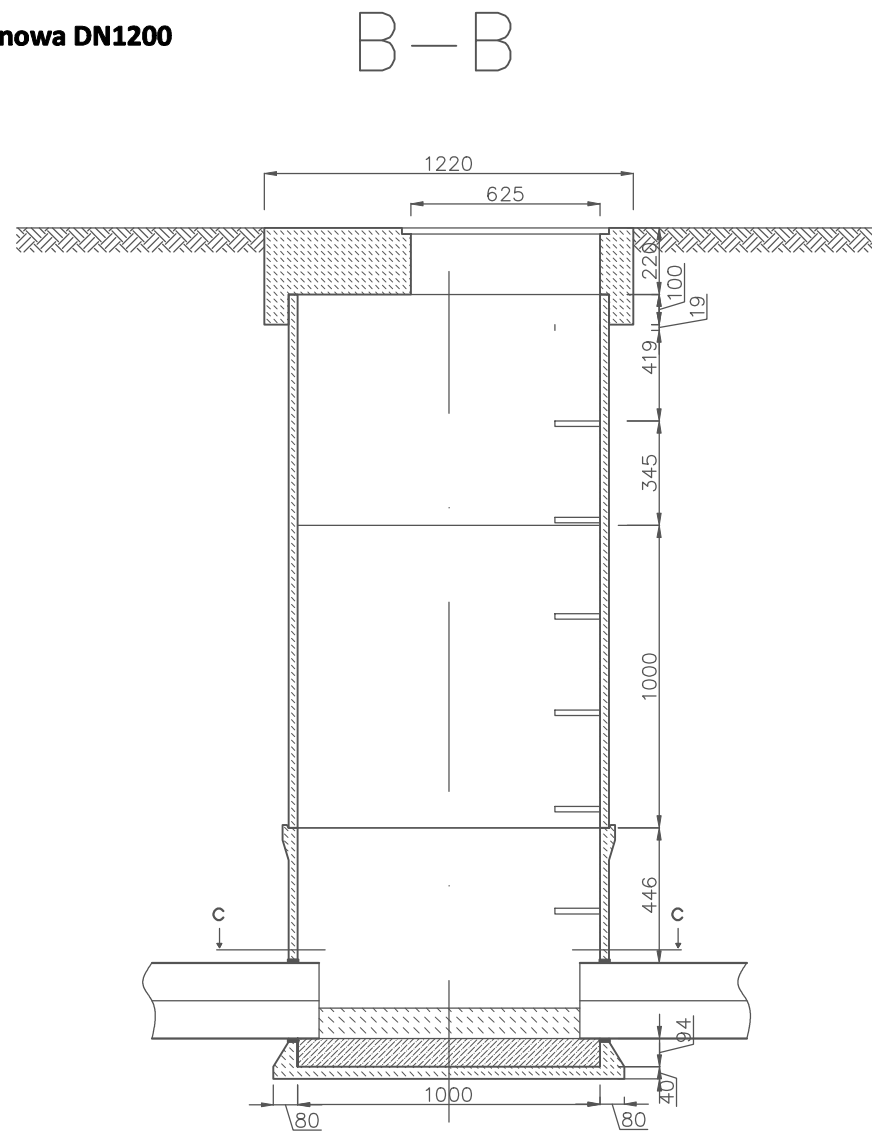
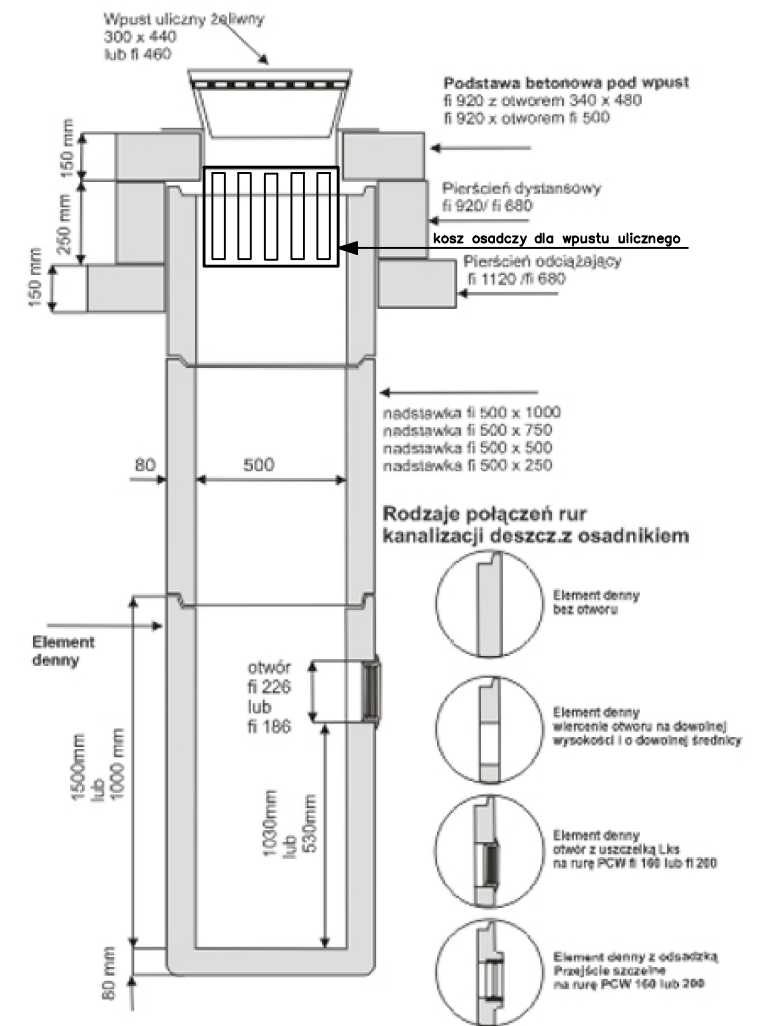


Studnia rewizyjna betonowa DN1200

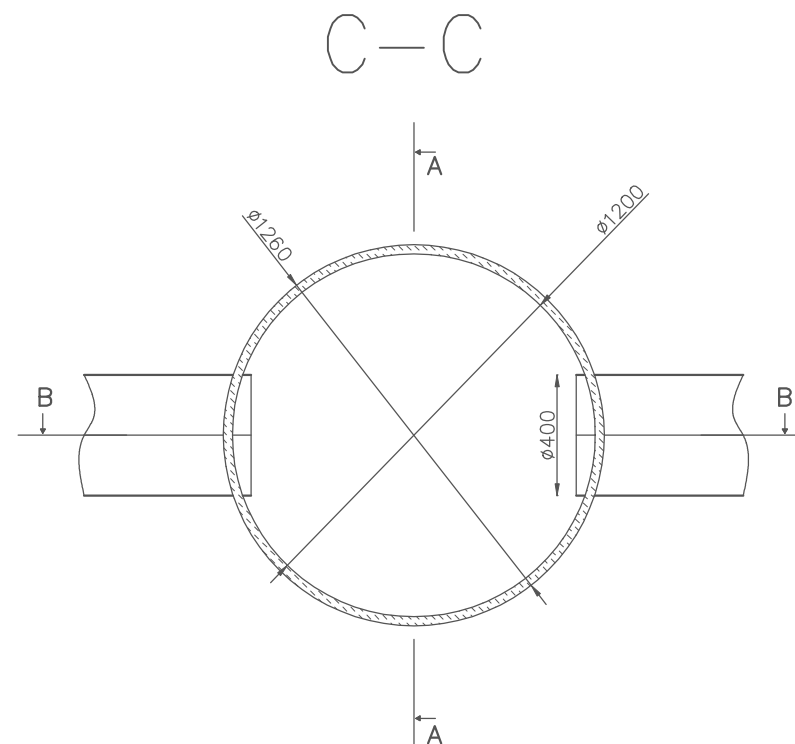



Studnia wpustu ulicznego DN500



Ważne informacje:

Studnie żelbetowe DN1200 zakończone stożkiem montować jeśli studnie zlokalizowane są w terenach zielonych



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<div><div>ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa tel. kom. 609 000 370 e-mail: biuro@zaprojektujwybuduj.pl www.zaprojektujwybuduj.pl</div></div>			
ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ			
FAZA PROJEKTU:			
PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA INWESTYCJI			
BUDOWA ODWODNIENIA DROGI DZ. NR 857, 151/36, 375, 828/6 UL. TULIPANOWA W MIEJSCOWOŚCI OBORA			
LOKALIZACJA INWESTYCJI:			
dz. ew. 857, 151/36, 375, 828/6			
obr. Obory, m. Obora, gm. Lubin			
NAZWA INWESTORA:			
Gmina Lubin ul. Księcia Ludwika 13 59-300 Lubin			
PROJEKTANT:	PODPIS:		
mgr inż. Dorota Misiukanis MAP/0288/PWBS/17			
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:		
mgr inż. Dawid Hyc MAP/0566/PWBS/17			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPIS:		
mgr inż. Sebastian Kawa			
TEMAT RYSUNKU:			
Schemat studni betonowej DN1200 oraz DN500			
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
SANITARNA	12.2021	1:100/500	04