

Wymiary studni na rysunku podane zostały w milimetrach

B - B



1. Wiaz żelivny typ lekki
2. Pierścien wyrovnawczy 600/80
3. Płyta przykrywkowa 1200/1830
4. Pierścien odciążający 1200/1830
5. Kręgi betonowe 1200/1000
6. Podstawa studni 1200/700
7. Stopnie żlazowe
8. Uszczelnienie ktem asfaltowym lub sznurem

INWESTOR:	GINIA MOCZOWO MOCZOWO 20 09-214 MOCZOWO
INWESTYCJA:	BUDOWA TARGOWISKA "MÓJ RYNEK" BUDYNIEK SOCJALNO-BIuROWY MOCZOWO GMINA MOCZOWO DZ. NR EMD. 121/2
PROJEKTOWAL:	PODPIS:
mgr inż. Jacek Chelicki upr. nr MAZ/0412/P.OOS/09 spec.: instalcyjno (sanitarno)	
SPRAWDZIL:	PODPIS:
inż. Jacek Papierowski upr. nr MAZ/0187/P.OOS/06 spec.: instalcyjno (sanitarno)	
ETAP:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA:	SANITARNA
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT PROJ. STUDNI KANALIZACYJNEJ Ø1200
DATA:	SKALA:
04.2017	-----
	NR RYSUNKU: S6