



- UWAGA:**
1. Przy parzystych ilościach kręgów można zastosować 2x25 = 1 krąg 50cm
 2. W miejsce warstwy wyrównawczej pod właz z cegły kanalizac. można zastosować prefabrykowany pierścien wyrównujący
 3. Przy podwójnych rzędnych i wymiarach; wartości bez nawiasów dotyczą studni nr StXXc/1, zaś w nawiasach dotyczą studni nr StXIVr/1
 4. Przy braku prefabrykowanej podbudowy studni o wysokości 2000mm, można zastosować prefabryk. podbudowę S=1000mm oraz krąg o wys.=1000mm

Uwaga:
Łączenie elementów na uszczelkę gumową lub kit fugowy.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO- REALIZACYJNE PROXYT			NR ZLECENIA:
PRZEDSIĘ WZIĘCIE LUB ZDANIĘ:			
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁ. CZAMI			
DLA KAMIENICY POLSKIEJ K/ CZESTOCHOWY			
OBIEKT:	STADIUM:		RYS. NR:
ZADANIE III ETAP I - WANATY	PB + PW/ NAZDÓR AUTORSKI		31
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ			
TYTUŁ RYSUNKU:			
STUDNIA REWIZYJNA Z OSADNIKIEM			
SIXXc/1 i SIXIVr/1 NA KANALE KS-XX-c i KS-XIV-r			
PROJEKTANT:	OPRACOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:	DATA UKO CZ:
in. JAN RYMIUT	in. PIOTR RYMIUT	mgr/in. URSZULA GROBERT	STYCZEŃ 2018
nr upr. 389/71/IKI		nr upr. 296/69	