

A-A

właz żelwny typu ciężkiego Ø600
wypełnić betonem B-15

B-B

zaprawa cementowa

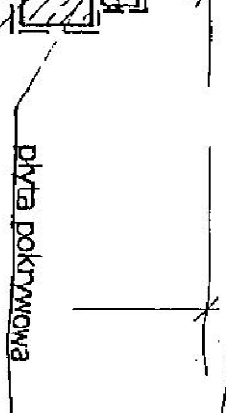
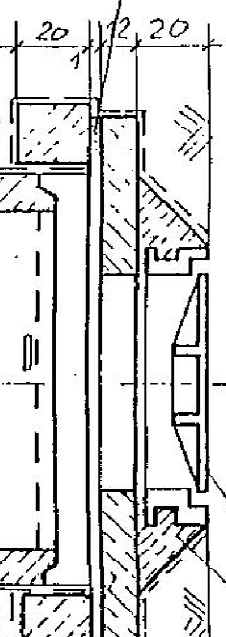
bitizol R+2XP

kręgi żelbetowe Ø1200

beton B-15
z dodatkiem hydrobetu

głina plastyczna

podsyпка filtracyjna



plyta pokrywowa

pierszeń oddziający

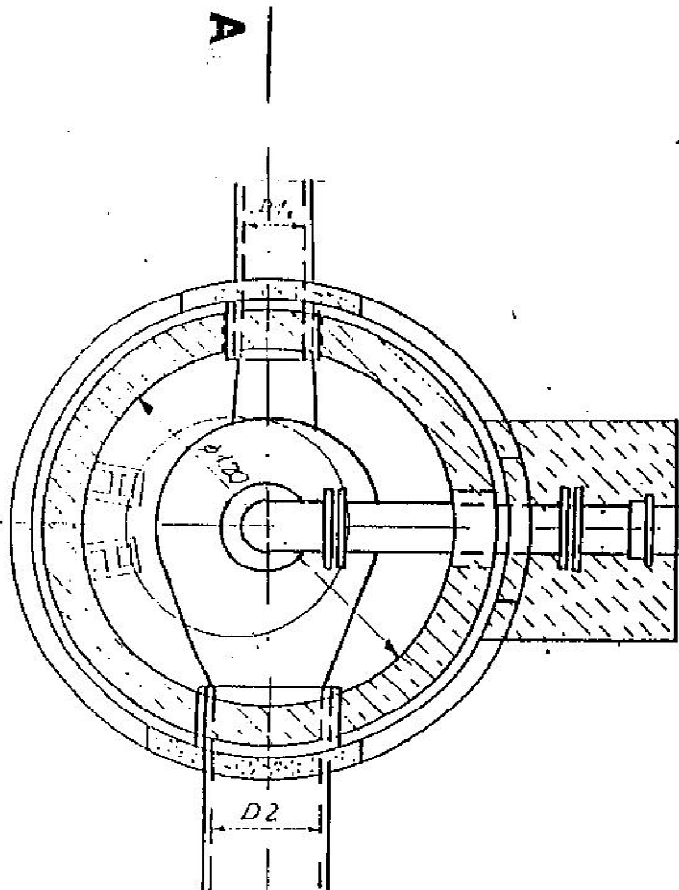
H - wg profilu

stopnie żlazowe żelwne
wg PN/H -74 086

H - wg profilu

plyta dna żelbetowa Ø1600
grub. 15 cm

przeście szczelne tulejowe PVC



STUDZIENKA KANALIZACYJNA ROZPRĘŻNA

Investor:	Gmina Krzeszów 37-418 Krzeszów, ul. Rynek 2			Nr rys.
Obiekt:	Kanalizacja sanitarna w m. Kamionka Kolonia gmina Krzeszów			19
Rysunek:	Studnia kanalizacyjna rozprężna			Skala
	Imię, Nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Branża sanitarna Projektował:	mgr inż. Kazimiera Bukowska	PKK/0003/PWOS/07	11.2011 r.	
Branża sanitarna Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Bukowski	PKK/0002/PWOS/08	11.2011 r.	
Branża sanitarna Asystent:	inż. Anna Lewicka		11.2011 r.	