

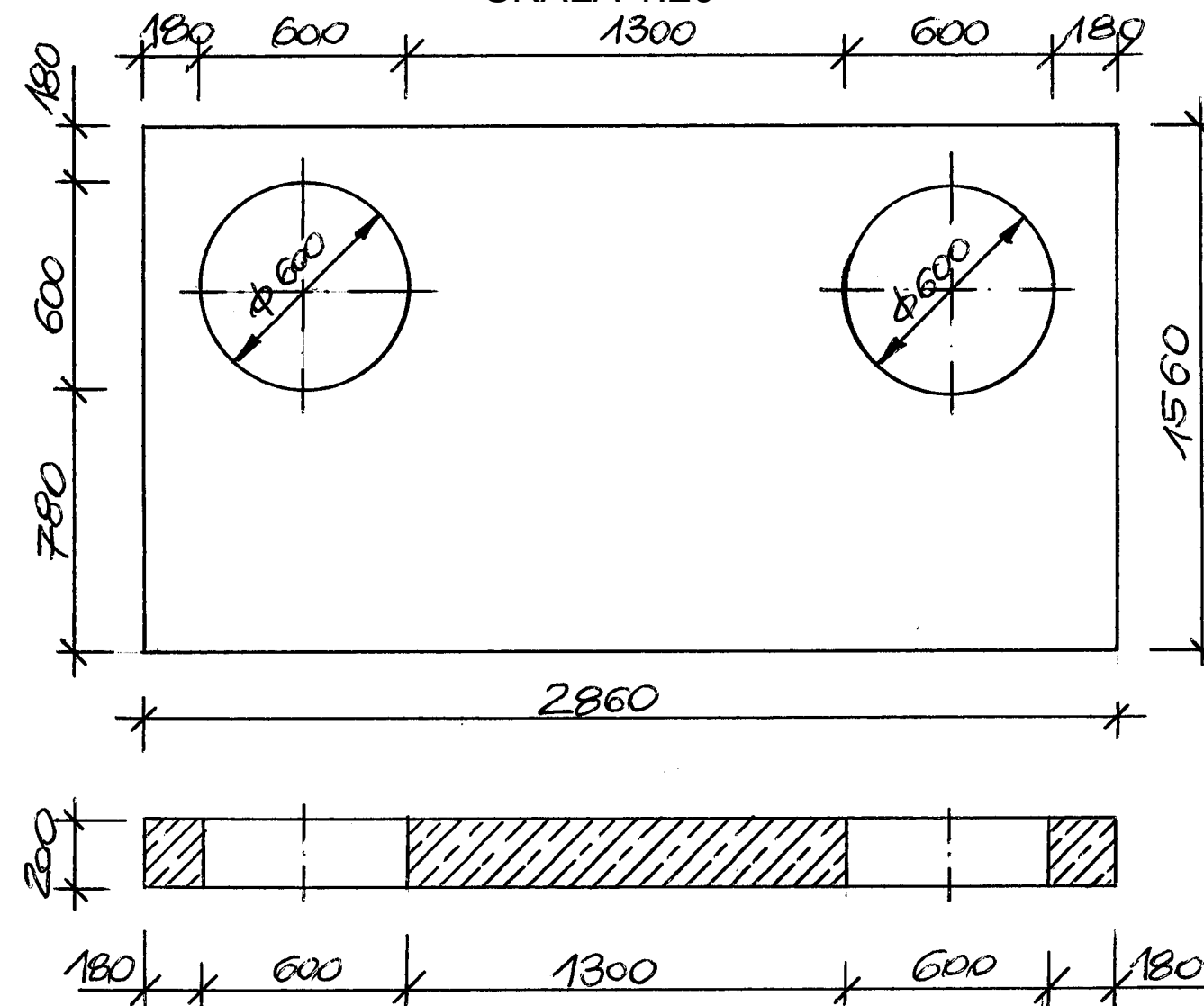
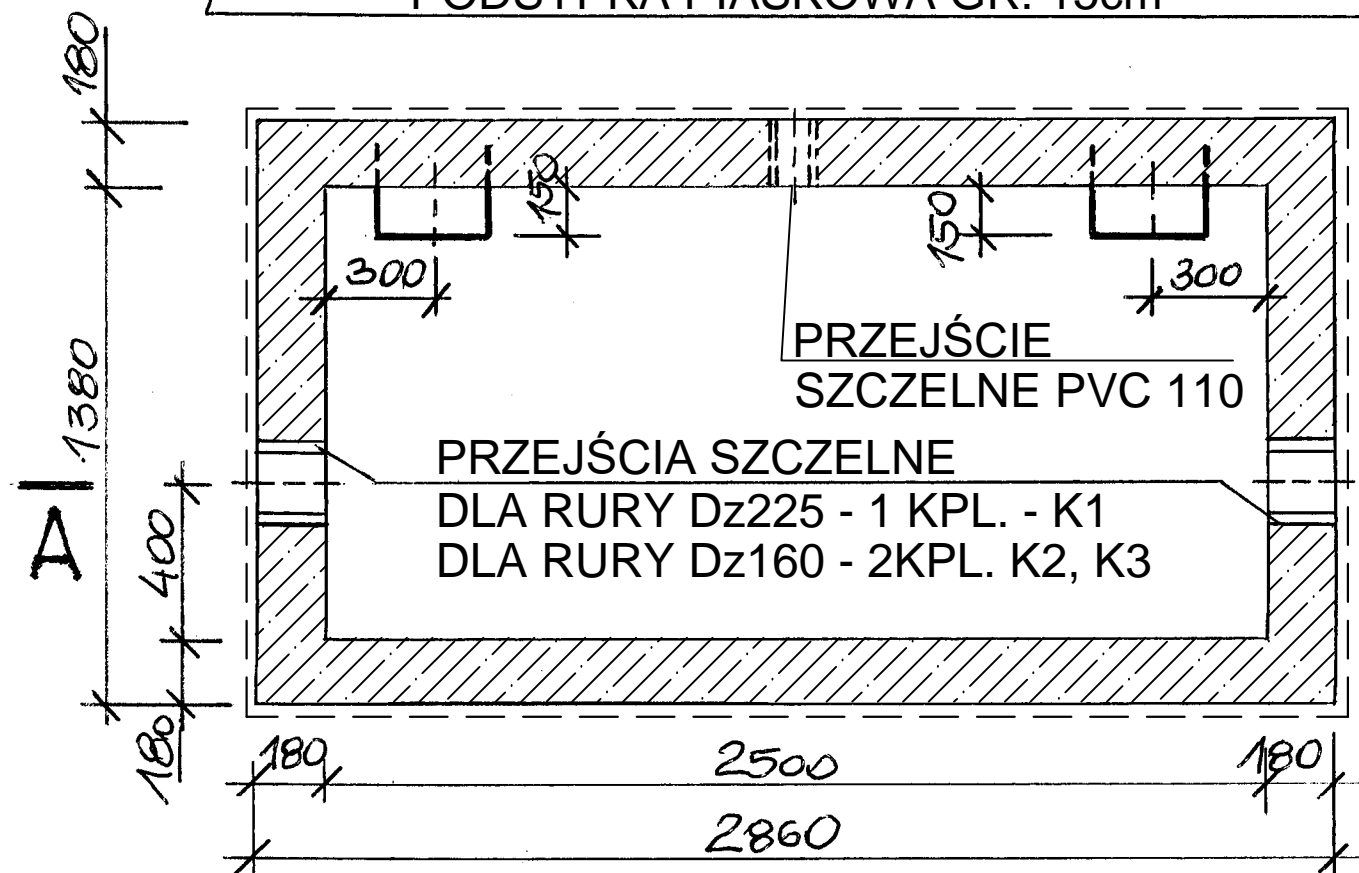
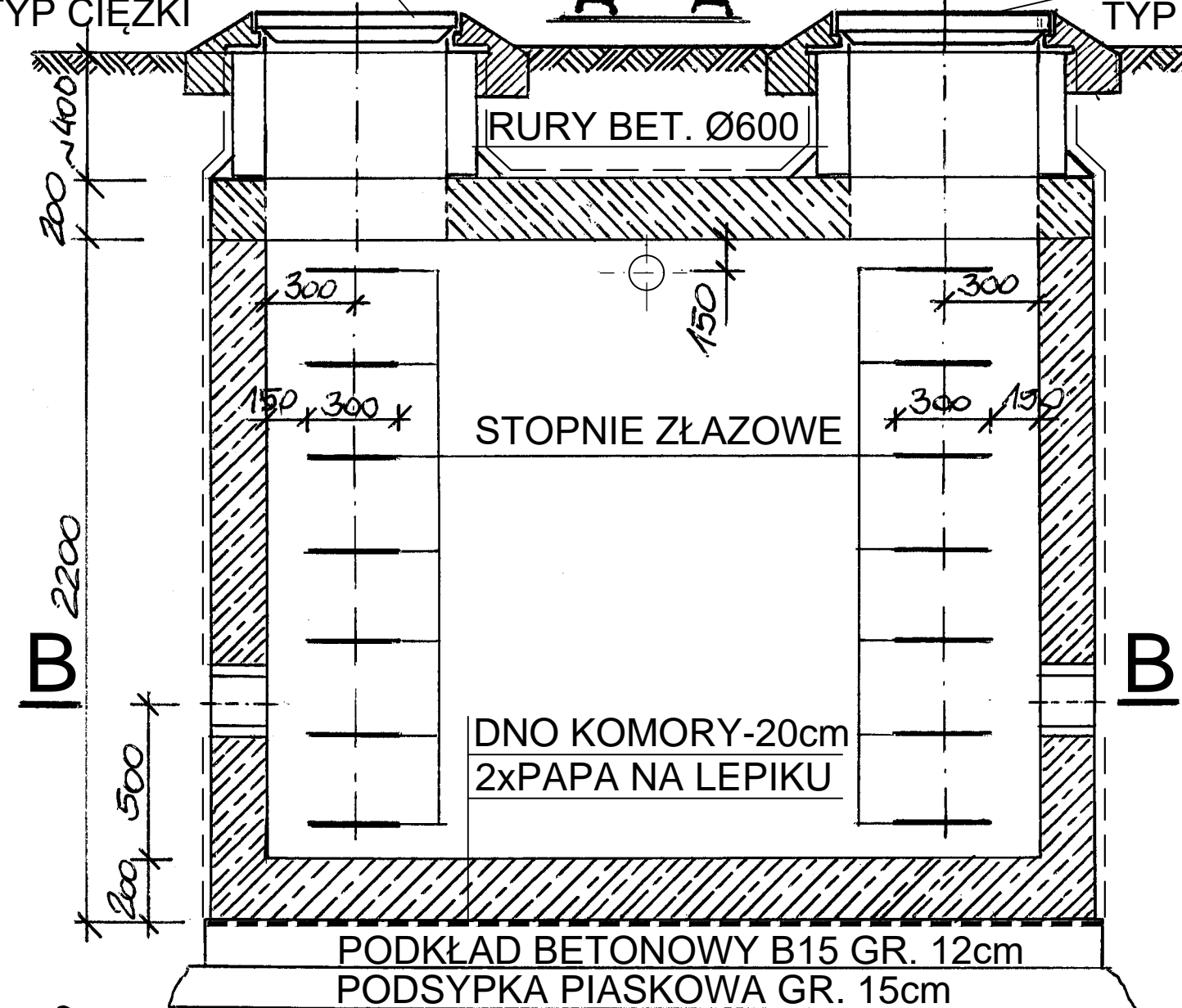
WŁAZ ŻELIWNY Ø600  
TYP CIĘŻKI

A - A

WŁAZ ŻELIWNY Ø600  
TYP CIĘŻKI


## PŁYTA POKRYWOWA

SKALA 1:20



ZAŁOŻENIA MATERIAŁOWE:  
BETON KL. C35/45 (B45)  
STAŁ ZBROJENIOWA KL. A WG PRODUCENTA

IZOLACJE:  
- POZIOMA 2x PAPA IZOLACYJNA NA LEPIKU  
- PIONOWA LEPIK ASFALTOWY 2x NA GORĄCO  
OBCIĄŻENIA KONSTRUKCYJNE DLA DOBORU ZBROJENIA  
PREFABRYKATÓW TJ. K1-1SZT. I K2, K3 PO 1SZT.  
- OBCIĄŻENIA GRUNTEM - ŚCIANY BOCZNE I PŁYTA  
POKRYWOWA  
- OBCIĄŻENIA ZMIENNE - POJAZDY MECHANICZNE  
DLA K1 - SAMOCHODY CIĘŻAROWE CIĘŻKIE  
DLA K2, K3 - SAMOCHODY CIĘŻAROWE ŚREDNIE

		Usługi Projektowe "BIPROADAM" inż. Bernard Adamczak 67-200 Głogów ul. Kaspra Eliana 10	
tel./fax. - 76 852-13-92/76 852-16-99 tel.kom 602-277-361 , 600-936-660 e-mail: biuro@biproadam.pl biproadam@wp.pl			
Nazwa rysunku		KOMORY K1, K2, K3	
Kierownik biura Projektant specjalność Instalacyjno-inżynierska konstrukcyjno-budowlana		inż. BERNARD ADAMCZAK upr. proj. nr 97/79/Lw , 302/94/Lw	
Podpis		Nr rys. S-4.0	
		Skala 1:20	