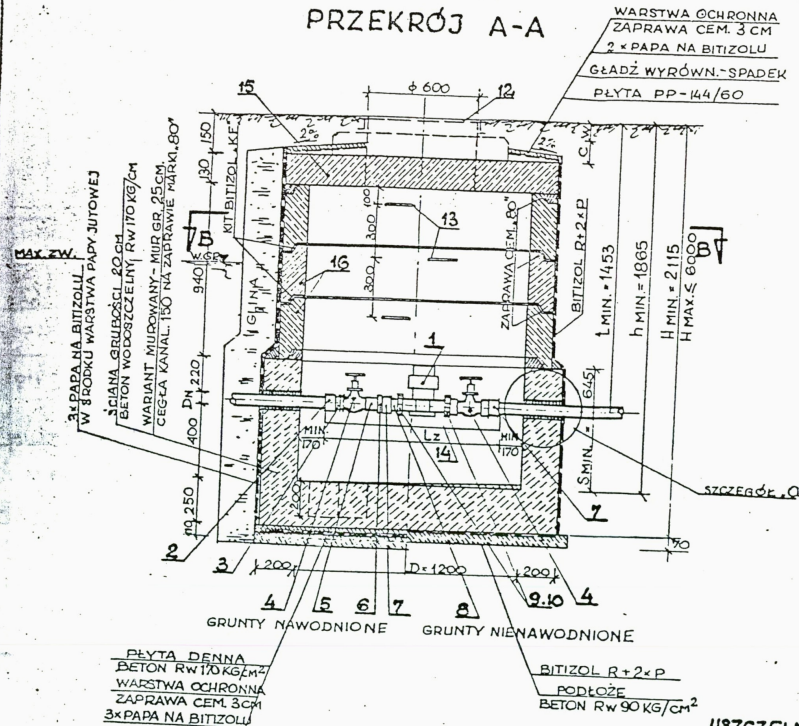


STUZIENKA DLA WODOMIERZA SKRZYDEŁKOWEGO - TYP - SW-W-25÷50/SK

PRZEKRÓJ A-A

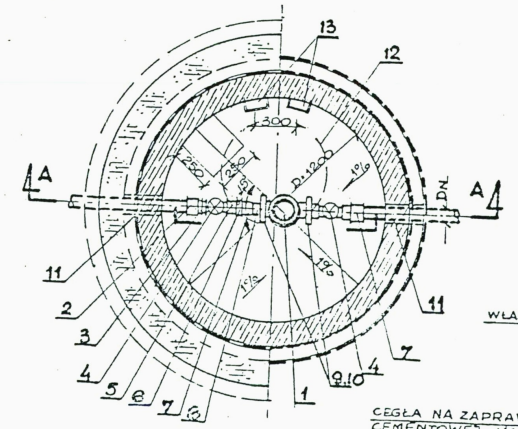
1:25



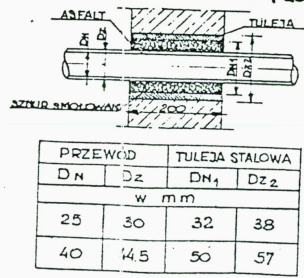
WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE STUZIENKI SW-W-25÷50/SK

ŚREDNICA NOMINALNA	ŁĄCZNIK WG.-PN-67/VI-74392					ZAWÓR PRZELOTOWY WG. PN-66/H-75005 PN-68/H-75007	ŁĄCZNIK MOSIĘŻNY Z DŁUGIM GWINTEM d x 2/2 WG. PN-59/M 54902	ŁĄCZNIK WODOMIERNY MOSIĘŻNY WG. PN-59/M-54901	USZCZELN. WG. PN-59/M-51901	NAKRETKA WG. PN-59/H-54904	
	WODOMIERNY SKRZYDEŁEK	ZŁĄCZKA M 2	ZŁĄCZKA N 8	PRZECIWN-NAKRETKA PH	ZŁĄCZKA M 2						
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	CALE	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	15	20	25	25	20	20	20	25x150/50	20	23	R 1"
40	15	20	40	40	20	20	20	25x130/55	20	23	R 1 1/2"
50	25	30	50	50	25	25	25	25x130/55	25	25	R 2"
LP.	1	2	3	6	7	4	5	8	10	9	

PRZEKRÓJ B-B

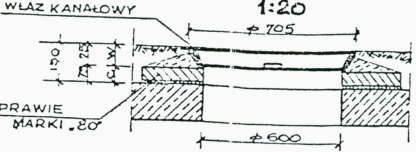


SZCZEGÓŁ a' USZCZELNIENIA PRZEWODU Ø25 L40 mm



PRZEWÓD	TULEJA STALOWA		
Dn	Dz	DN ₁	Dz ₂
w mm			
25	30	32	38
40	45	50	57

SZCZEGÓŁ OSADZENIA WŁAZU LEKKIEGO 1:20



UWAGA: ZABUDOWA ZESTAWÓW WODOMIERNYCH W INST. WODOCIĄG. WG. PN-91/M-54910 WODOMIERNY SKRZYDEŁKOWY WG. KB.1-22.1.11 (1)

NR	NAZWA ELEMENTU	MATERIAŁ	ORIENTAC. CIĘŻAR KG	NR. KATALOGU LUB NORMA
11	PRZEDŚCIE RUROCIĄGU PRZEZ ŚCIANĘ	ŻELIWO STAL MAT. USZCZEL.	8	WG. RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO „a'” (OBOK)
			8	
			11	
12	WŁAZ KANAŁOWY	ŻELIWO	140	PN-64/H-74052
			40	PN-64/H-74056
13	STOPNIE ZŁAZOWE	ŻELIWO	36	PN-64/H-74086
14	PLASKOWNIK 20x3 L=1500	STAL OCYNK.	07	PN-56/H-92323
15	PLYTA POKRYWOWA PN-144/60	ŻELBET	443	KB 1-38.4.3 (2) 72
16	KRĘGI K-120/30	ŻELBET	346	KB 1-38.4.3 (7) 72

UWAGA: RYSUNEK NIEPIRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM