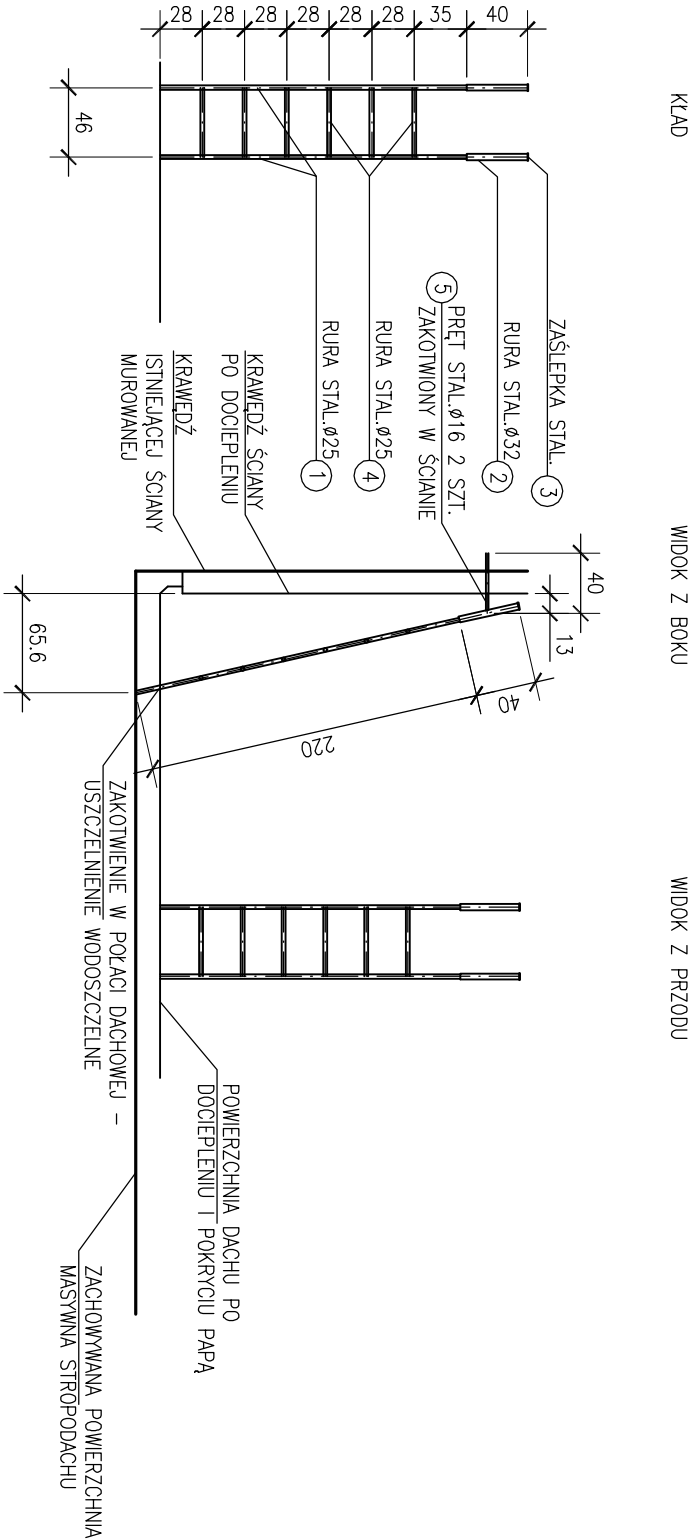


ZESTAWIENIE STALI

NR	OKREŚLENIE	DŁUG. POJ. [m]	IŁOŚĆ [szt.]	DŁUG. ŁĄCZNA [m]	CIEŻAR JEDNOST. [kg/mb]	CIEŻAR ŁĄCZNY [kg]
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
1	rura ø25/3,2	2,20	2	4,40	1,72	7,57
2	rura ø32/3,2	0,40	2	0,80	2,26	1,81
3	ø44mm gr.5mm	ø44	2	0,09	0,10	0,20
4	rura ø25/3,2	0,46	6	2,76	1,72	4,75
5	pręt ø16	0,40	2	0,80	1,58	1,27
Razem dla 1 drobin						15,60
Ogółem dla 2 drobin						31,20



- UWAGI:
- IŁOŚĆ DRABIN: 2 SZT.
 - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE: ZESTAW MALARSKI CHLOROKAUCZUKOWY, KOLOR WARSTWY NAWIERZCHNIOWEJ: POPELATY

AUTORSKIE STUDIO ARCHYTEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-064 POZNAN		ZAMAWIA-JĄCY:	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEDMIOT OPERACJO-WANIA:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27 / 39 W POZNANIU	
FAZA PROJEKTU: ARCHYTEKTURA		OBIEKT:	BUDYNEK GŁÓWNY AWF ZEWNĘTRZNA DRABINA STALOWA (WYMIANA ISTNIEJĄCEJ)	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		NAZWA RYSUNKU:	ARCHITEKTO- WIZYKA	
ARCHITEKTURA		mgr inż. arch. WOJCIECH TKACZYK	48/86/P*	
FUNKCJA:		IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR URZ.BUD.
UMOWA: 01. 2011		DATA OPRAC.:	IV 2011	SKALA:
PROJEKTANT		BUDYNKU:	PROF. ARCH. MAREK LETKAM	(1908-1983)

S1