

D2

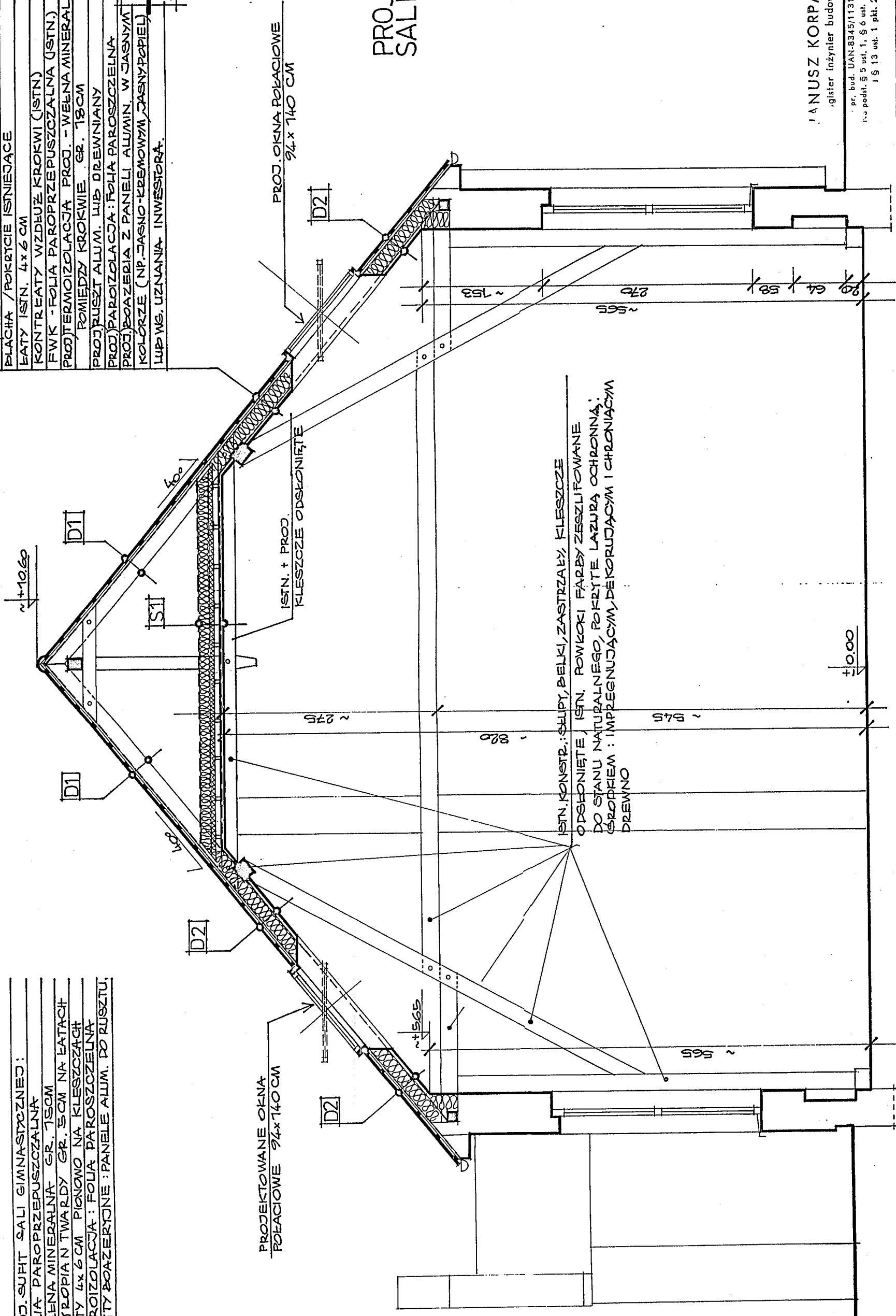
S1

PROJ. SUFIT SALI GIMNASTYCZNEJ :  
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA  
WEŁNA MINERALNA GR. 75CM  
STYROPIAN TWARDEY GR. 5CM NA ŁATACH  
ŁATY 4x6CM PIONOWO NA KŁESZCZACH  
PAROIZOLACJA : FOLIA PAROSZCZELNA  
PŁYTY BOAZERYONE : PANELE ALUM. DO RUSZTU.

UZ	BLACHA / POKRYCIE ISTNIEJĄCE
	LĄTY ISTN. 4 x 6 CM
	KONTREATY WZDEUŻ KROKWI (ISTN.)
	FWK - FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA (ISTN.)
	PROJ.TERMIOIZOLACJA PROJ. - WEŁNA MINERALNA
	POMIĘDZY KROKWIĘ GR. 18CM
	PROJ.BRUSZT ALUM. LUB OREWNIANY
	PROJ.PAROIZOLACJA: FOLIA PAROSZCZELNA
	PROJ.BOAZEBIERA Z PANEŁI ALUMIN. W JASNYM
	KOLORZE (NP.JASNO-KREMOWYM, JASNY PAPIEŁ)
	LUB WG. UZNANIA INWESTORA.

**PRZEKRÓJ A-A**

PROJ. KUBATURA NETTO  
SALI GIMNASTYCZNEJ  
- 1560,0 m<sup>3</sup>



**mgr inż. arch. Tadeusz Tyka**  
Upi. budowlane do projektowania i nadzorowania  
bud. w spr. architekton. i bez ograniczeń.  
Korzystając z art. 17 ustawy

**JANUSZ KORPALKSI**  
główny inżynier budownictwa

pr. bud. UAN-8345/1131/87,88  
r. u. podst. § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 3, § 7  
i § 13 ust. 1 pkt. 2

NAMIA OBIEKTU	BUDYNEK SALI GIMNASTYCZNEJ KALISZ POMORSKI UL. WOLNOŚCI	SKALA: 1:50
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKOŁ PONADGIMNAZJALNYCH W KALISZU POMORSKIM	NR RYS. 6
RODZAJ DOKUMENT	PROJ. BUDOWLANY RYS. PRZEKRÓJ A-A (STAN PROJEKTOW.)	DATA: 07. 2011
KREŚLIL	ELŻBIETA WITEK <i>Mitek</i> Technik Architekt	AUTOR OPRACOWANIA (PROJEKTANT) BERNARD BARBOSIK UPRAWNIENIY PROJEKTANT W SPECJ. ARCHITEKT. I KONSTR.-BUD. Aut. świad. zawod. 1987/1988-1993/1994 MOP. 0000-00000000

**BERNARD BARTOSIK**  
UPRAWNIONY PROJEKTANT  
W SPECJ. ARCHITEKT. I KONSTR. BUD.  
An. ewid. usz. 147724515/91 Wzr. Piskierki 16  
ZOiB Szczecin nr ZAP/BG0037/01  
76-650 Mirosławów ul. Wolności 36