



Obrys fundamentów niezmierny, izolacje na potrzeby oszacowania kosztów przyjęto do poziomu -1,20m, należy zweryfikowac w trakcie robót izolacyjnych

LEGENDA

- Krokiew 8x18

K-1

Elementy projektowane
- Płatow 15x18

Elementy istniejące

Warstwy istniejące dachu

Dłacha fałdowa
Łaty
Izolacja "SUPREMA" 5cm
Deskowanie pełne 5cm

PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:50

INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT UL. PLAC SOBIESKIEGO 18, 37-100 ŁAŃCUT					STADIUM PB
TEMAT: REMONT ELEWACJI, REMONT I PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z POKRYCIEM ORAZ WYKONANIE IZOLACJI ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH BUDYNKU DAWNEJ ELEKTROWNI ZLOKALIZOWANEGO W ŁAŃCUCIE PRZY UL. ŁYSA GÓRA 6 NA DZ. NR EWID. 3187 W ŁAŃCUCIE					NR RYS. A-06
NAZWA RYS.: PRZĘKRÓJ A-A					REWIZJA: 0
BRANŻA: ARCHITEKTURA					SKALA: 1:50
Projektował:	mgr inż. arch Mirosław Siwczyk	UAN-VI-1227/29/88	ARCHITEKTURA		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Kalita	A-27/88	ARCHITEKTURA		
Opracował:	mgr inż. Sebastian Gdówik	PDK/0227/PWOK/19	KONSTRUKCJA		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA