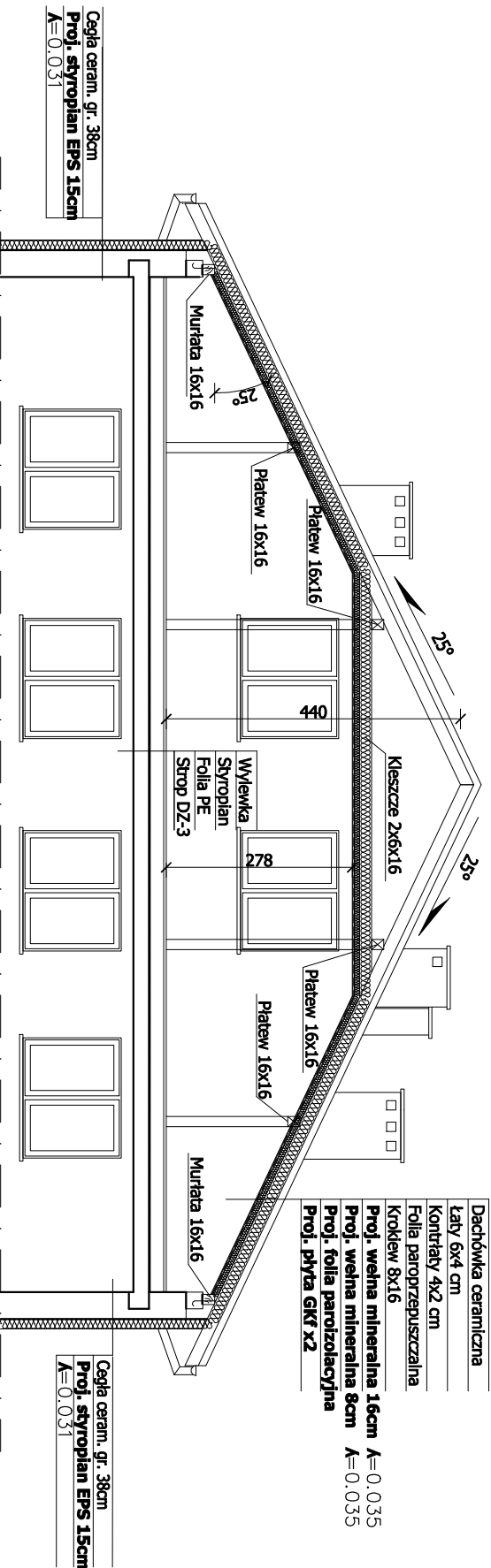
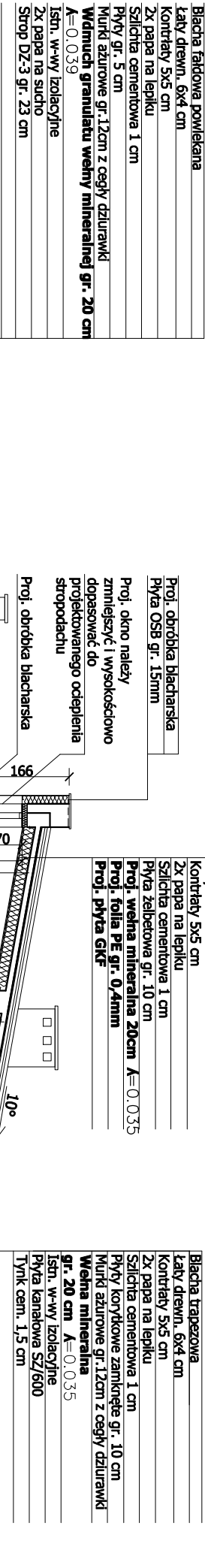


PRZEKRÓJ A-A - stan projektowany
skala 1:100



PRZEKRÓJ B-B - stan projektowany
skala 1:100



Wykonawca:		Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk, ul.Ceglana 3 Oświęcim	
Objekt:	TERMODERYZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GRABOSZYCACH NA DZIAŁCE NR. 569/3; Obr. 0001 GRABOSZYCE, J. EW. 121309, 5 ZATOR- OLSZAR WIEŚSI	Data:	03.2021r.
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ A-A, B-B - stan projektowany	Skala:	1:100
Zespół projektowy:	Dariusz Obstarczyk Nr upr. w spec. arch. 104/91 B-B mgr inż. Michał Obstarczyk Nr upr. w spec. konstr.-bud. SLK/7038/PWBK/17	Nr rys.:	4-A
Opracował:	mgr inż. Katarzyna Kliś-Ciolek	Podpis:	FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO 31 441 02 09 WWW.KONSPRO.PL

- UWAGA:
1. Z ISTNIEJĄCYCH KOMINÓW NALEŻY SKUĆ TYNK, A NASTĘPNIE WYKONAĆ NOWY I DWUKROTNIE POMALOWAĆ FARBĄ SILIKONOWĄ.
 2. OCZYŚCIĆ CZAPY KOMINOWE, A NASTĘPNIE ZAGRUNTOWAĆ I WYKONAĆ POWŁOKĘ ZABEZPIEZAJĄCĄ.
 3. NA ŚCIANACH OGNIOWYCH WYKONAĆ NOWE OBRÓBKI BLACHARZKIE.