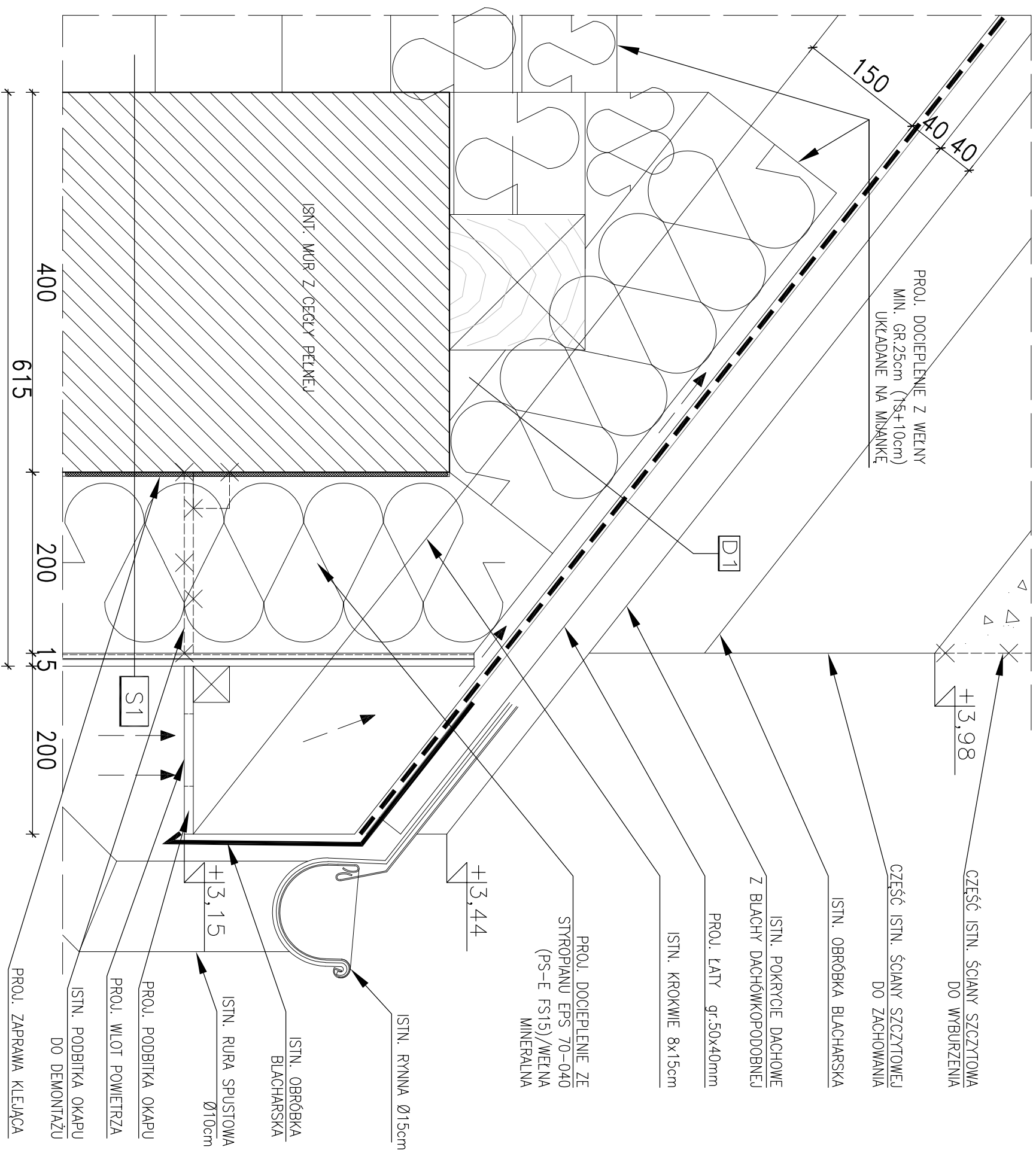


DETAL "G"- DOCIĘPLENIE COKOŁU

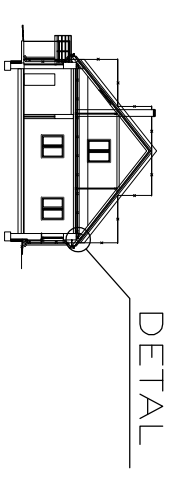
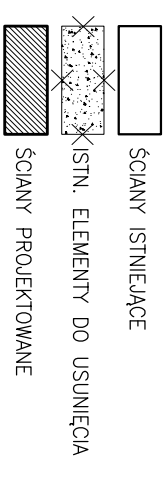



D 1	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	BLACHA STALOWA DACHÓWKOPODOBNA
	LATY DREWNIANE Z DESEK
	FOLIA WATROIZOLACYJNA
	KROKWIE 8x14cm

S1		WARSTWY PROJEKTOWANE BEZPOŚPODNO WY SYSTEMEM OCIEPLENIA ŚCIAN
	TYNK SILIKONOWY	
	PODKŁAD TYNKARSKI	
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
20,0cm	STYROPIAN EPS 70-040 (P-S-E FS15)/WEŁNA MINERALNA	
	ZAPRAWA KLEJĄCA	
	WARSTWY ISTNIEJĄCE	
40,0cm	PUSTAKI SILIKATOWE	
2,0cm	TYNK CEMENTOWO WAPLENNY	

D1	WARSTWY ISTNIEJĄCE
	BLACHA STALOWA DACHÓWKOPODOBNA
	LĄTY DREWNIANE Z DESEK
	FOLIA WATROIZOLACYJNA
	KROKWIĘ 8x15cm

LEGENDA:



 PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździłej 15-161 Białysok, ul. Wilejski 4 e-mail: blun@archinatura.pl tel: 603 210 821	
PROJEKT	DOCEPILENIE BUDYNKU ŚWIECICY WIEŚKIEJ W JUCHOWIECU DOLNYM GM. JUCHOWIEC KOSCIELNY, DZIAŁKA NR EWID. GEODEZ. GR.2/0
RYSUNEK	DETAL "G" - DOCEPILENIE OKAPU
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździłej nr upr. BL-P/0065/7/2005 POLA Nr PD-0286
Współpraca	inż. arch. D. Sumoila
Bl. 31.07.2018 SKALA 1:5 NR RYS. 18 PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY	
podpis	

Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.N.24, poz. 83 z dn. 04.02. 1994). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione