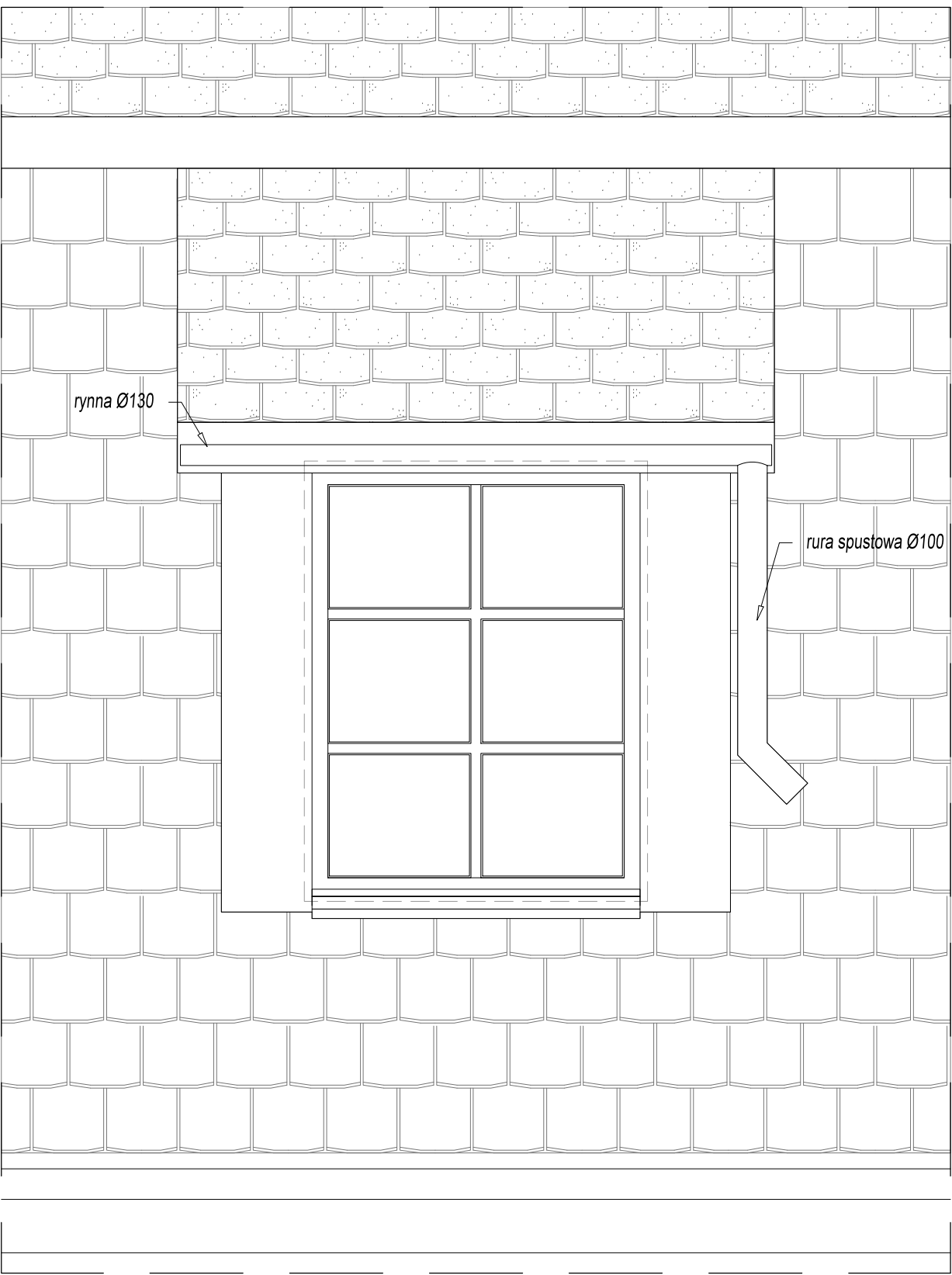
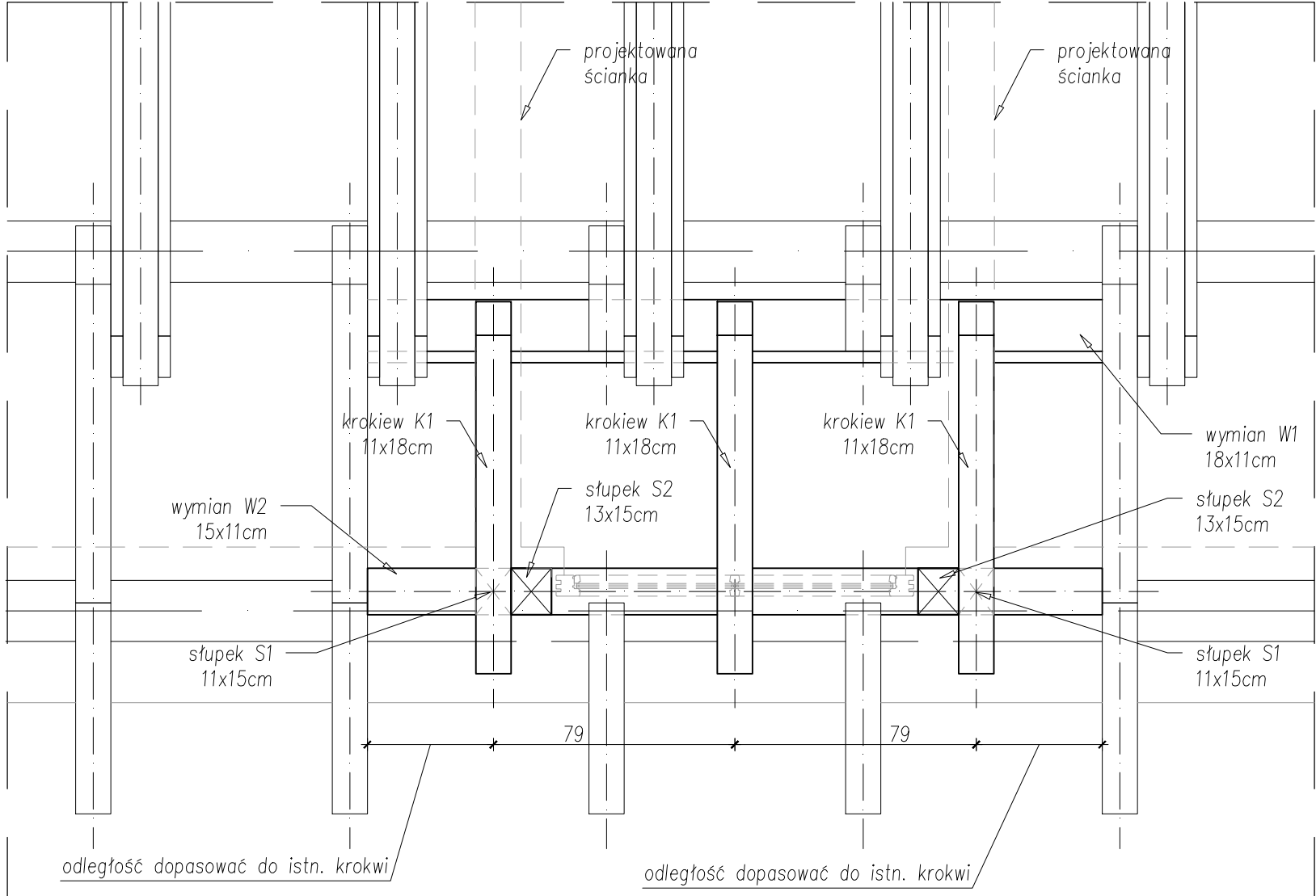


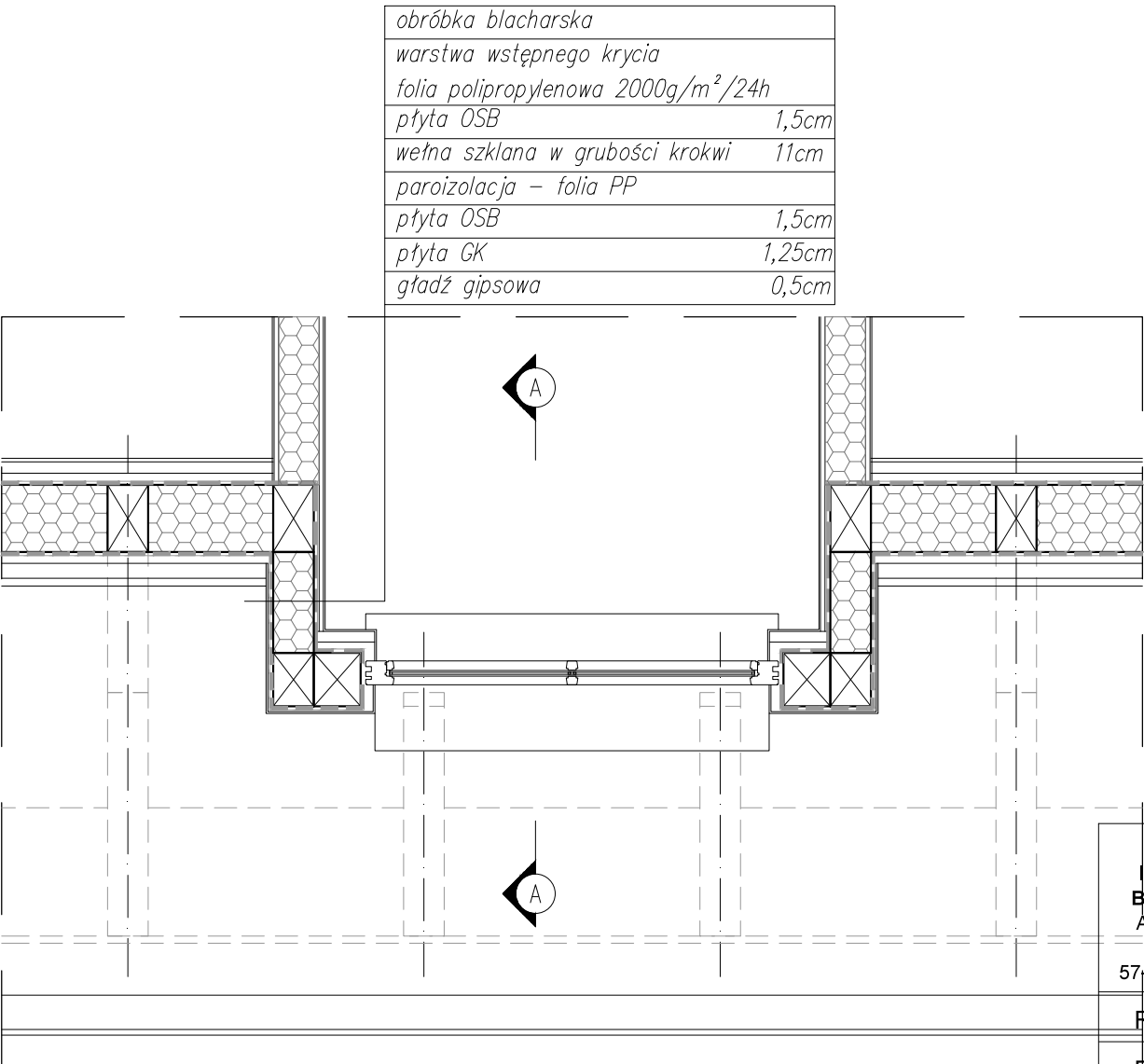
WIDOK skala 1:20



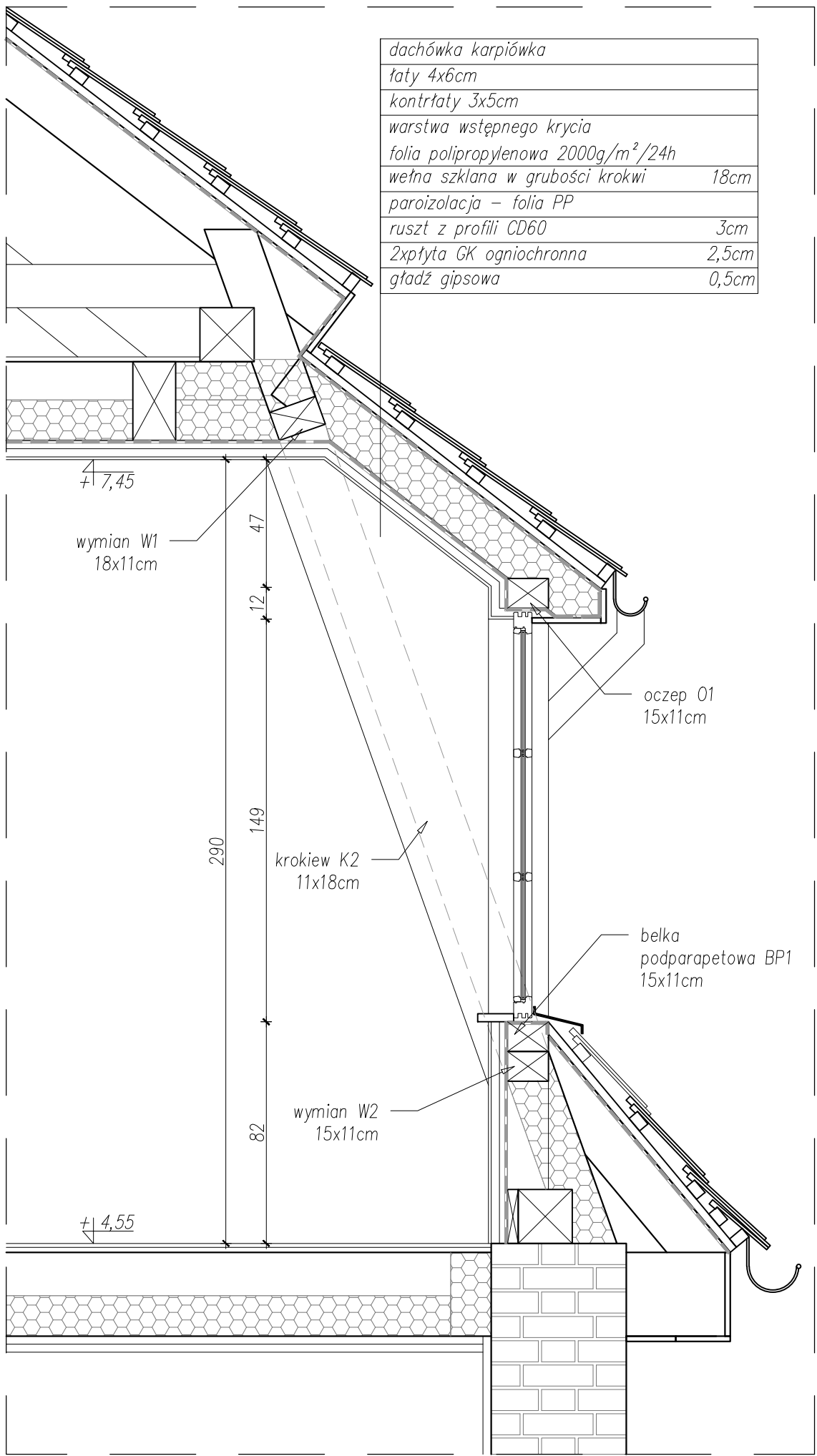
WIDOK skala 1:20



RZUT skala 1:20



RZUT skala 1:20



PRZEKRÓJ A-A skala 1:20

dachówka karpiówka	
łaty 4x6cm	
kontrłaty 3x5cm	
warstwa wstępnego krycia	
folia polipropylenowa 2000g/m ² /24h	
wełna szklana w grubości krokwi	18cm
paroizolacja – folia PP	
ruszt z profili CD60	3cm
2xpłyta GK ogniochronna	2,5cm
gładź gipsowa	0,5cm

obrobka blacharska	
warstwa wstępnego krycia	
folia polipropylenowa 2000g/m ² /24h	
plyta OSB	1,5cm
wełna szklana w grubości krokwi	11cm
paroizolacja – folia PP	
plyta OSB	1,5cm
plyta GK	1,25cm
gładź gipsowa	0,5cm

BIURO INŻYNIERSKIE BUDOWNICTWA Andrzej Kociński Ponikwa 45 57-500 Bystrzyca Kł.	Inwestor:	Gmina Łądek-Zdrój Rynek 31, 57-540 Łądek - Zdrój	
	Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania dworca kolejowego w Łądku-Zdroju w celu utworzenia Inkubatora przedsiębiorczości	
Rysunek:	DETAL 01 - lukarna	skala:	1:20
Projektant:	arch. Bartosz Żmuda, 15/04/DOIA, 140/DOŚ/05	Data:	08.2017
Specjalność:	ARCHITEKTURA - PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.:	13