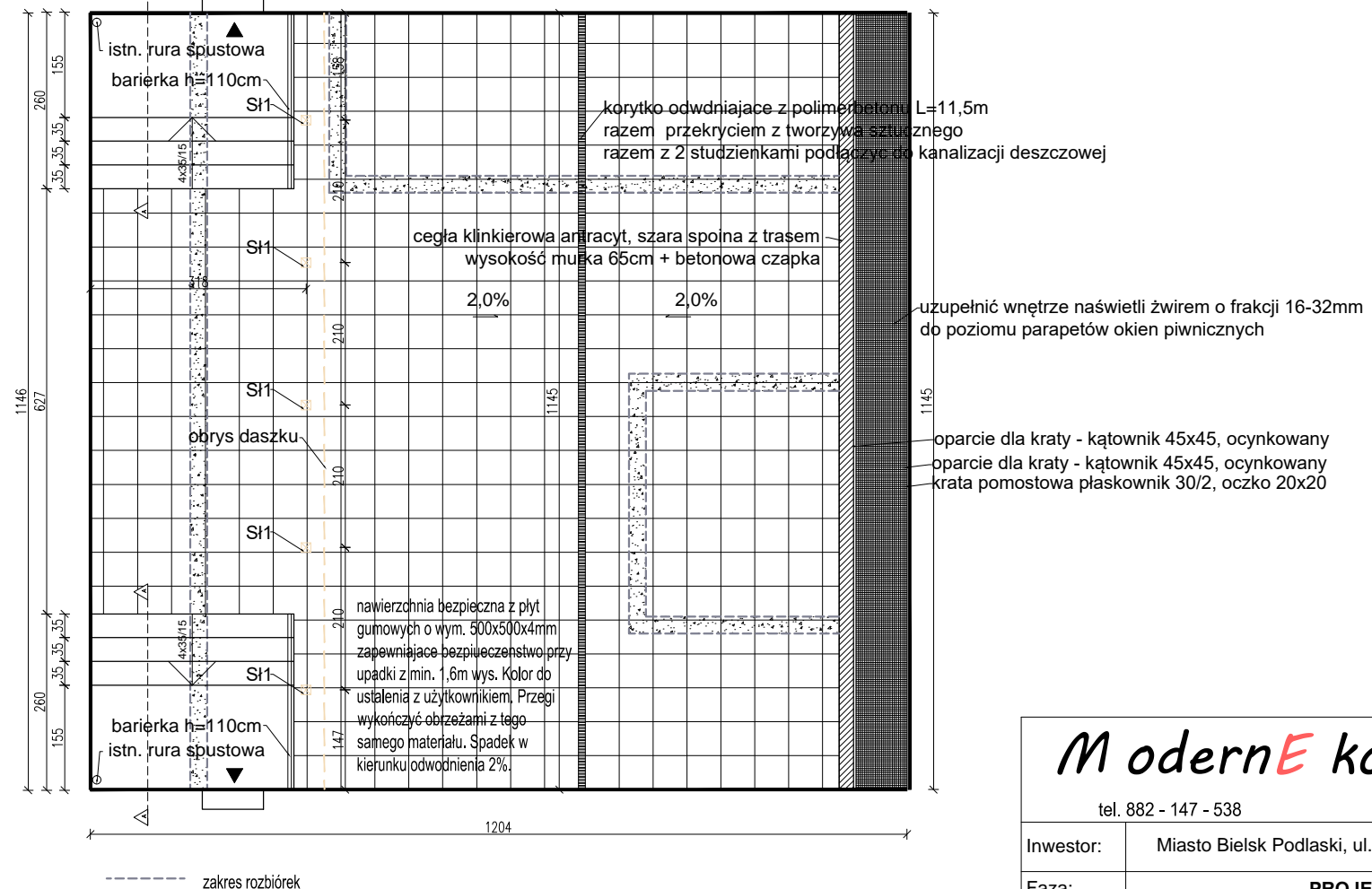
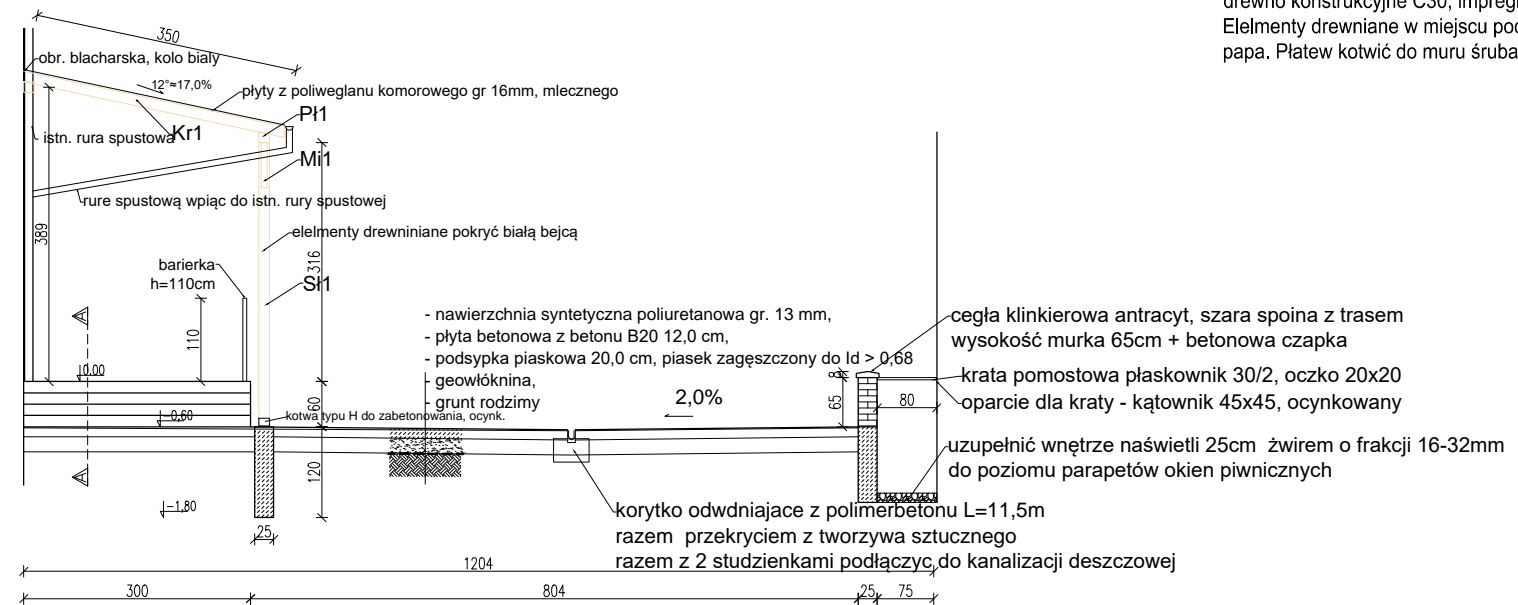
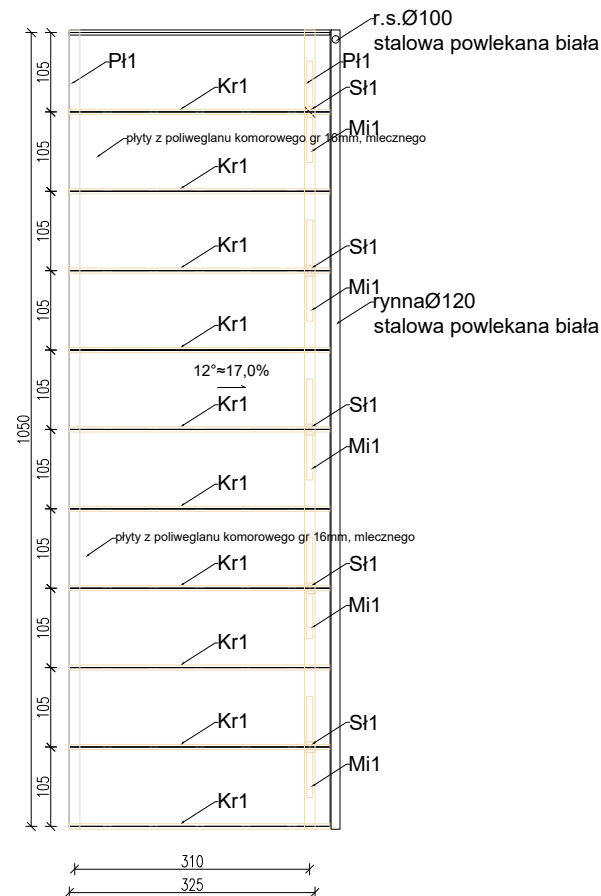
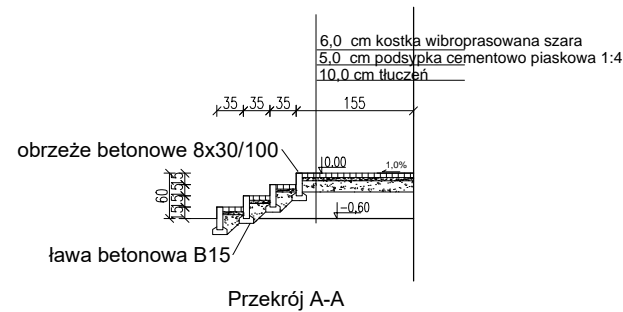


elementy drewniane:
Kr1 - krokiew 7/14
Pl1- płatew 7/14
Sl1- słup 14/14
Mi1- miecz 8/10
drewno konstrukcyjne C30, impregnowane np Fobos 2.
Elementy drewniane w miejscu podparcia na murze zabezp.
papa. Płatew kotwić do muru śrubami M16 co0,9m.



ModernEko		Wojciech Świerczyński			
tel. 882 - 147 - 538		ul. Pietrusińskiego 12 lok.9			
		42-207 Częstochowa			
Inwestor:	Miasto Bielsk Podlaski, ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża:	Architektura				
Temat:	Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim Przedszkole nr 9 „Leśna Polana” w Bielsku Podlaskim ul. Adama Kazanowskiego 2A, 17-100 Bielsk Podlaski dz. nr 2653/3, 2652/3, 2651/4, 2673/1, 2650/4, obręb 0003, jednostka ewid. 200301_1				
Projektował:	mgr inż. arch. M. Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	X 2016	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Ł. Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	X 2016	
Zagospodarowanie patio				Skala 1:100	Nr rysunku 9