



- Ⓜ16 - PŁYTA STROPOANOWA EPS 100-038 DACH: $\lambda=0,038$ [W/(mK)] - GRUBOŚĆ: 160MM
- Ⓜ12 - PŁYTA STROPOANOWA EPS 80-036 PISZCZOL: $\lambda=0,036$ [W/(mK)] - GRUBOŚĆ: 120MM
- Ⓜ3 - PŁYTA STROPOANOWA EPS 80-036 PISZCZOL: $\lambda=0,036$ [W/(mK)] - GRUBOŚĆ: 120MM
- Ⓜ2P - PŁYTA STROPOANOWA: $\lambda=0,035$ [W/(mK)] - GRUBOŚĆ: 120MM
(SZCZEGÓŁNY WIDOK W GRUNIE - FRAKCYJNY ZACHOWANIE, POKAZUJĄCY I POKAZUJĄCY ELEMENTY)

ELEWACJA POŁUDNIOWA

OBIĘKT:	DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I STROPODACHU ORAZ WYMIANA OKIEN W BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 4 W KROŚNIE – TERMOMODERNIZACJA OBIĘKTU		
ADRES:	Krosno, ul. Wyzwolenia 6b, działka nr 597/2		
INWESTOR:	Gmina Krosno		
RYСУNEK:	ELEWACJA POŁUDNIOWA	3.	
Projektanci:		Uprawnienia:	
mgr inż. arch. Ruben Bardonszwili		Up. nr GP-2-8346-79/90	
mgr inż. Krzysztof Kmonk		Up. nr ANB.V.7342-66/94	
Data: listopad 2014 r.		Skala: 1:100	