



Rzut konstrukcji stropu nad parterem
skala 1:100

BETON C25/30
Stal A-IIIN - klasa ciągliwości C
Otulina stropów i belek - 3 cm

 inwest BAU <small>BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE</small>		Inwest-Bau Biuro Projektowo-Budowlane 39-200 Dębica ul. Kawczyńska 142 A		tel. 0-14 68 16 350 fax. 0-14 68 16 349
Nazwa i adres inwestycji: Budowa budynku o przeznaczeniu produkcyjno - magazynowym wraz z częścią administracyjno - socjalną oraz stacji trafo i agregatu prądotwórczego; placów, dróg i chodników wewnętrznych na dz. nr ewid. 1867/158 w miejscowości Jasienka				Nr projektu: 20/2015
Temat rysunku: RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD PARTEREM				branża: konstrukcja Nr rysunku: K-2
Projektował:	mgr inż. Wojciech Wołak PISZCZOTOWO-PROJEKT w specjalności konstr. budowlane	podpis	Skala: 1:100	
Sprawił:	mgr inż. Kazimierz Łaba BAU-NB-8346/115/90 w specjalności konstr. budowlane	podpis	Data: 12.2015	
Opracowanie	inż. Krystian Łabak	podpis		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE .				