



- A**
blacha trapezowa T55
płatwie 10x10cm
papa na lepiku
wylewka cem. 3cm
płyty korytkowe 10cm
- B**
blacha trapezowa T55
łaty dachowe 5x4cm
krokwie 8x16cm
- C**
wełna mineralna 20cm
folia paroprzepuszczalna
wełna mineralna 15cm
wylewka cem. 3cm
płyty półtwarde
z wełny mineralnej 8cm
wylewka cem. 3cm
płyty stropowe
- D**
folia paroprzepuszczalna
wełna mineralna 15cm
papa na lepiku
wylewka cem. 3cm
płyty korytkowe 10cm
- E**
wdmuchiwany granulat wełny mineralnej 20cm
wylewka cem. 1,5cm
płyty półtwarde
z wełny mineralnej 8cm
wylewka cem. 3cm
płyty stropowe

OZNACZENIA:

ELEMENT PROJEKTOWANY W RAMACH
DOCIEPLENIA OBIEKTU

ELEMENT/ ŚCIANA ISTNIEJĄCA

ELEMENT DO LIKWIDACJI

Wszelkie prawa zastrzeżone. łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez uprawnienia Grupy Projektowej (Dz.U. 24/1994, art 115-118)		
UWAGI:	1.Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się z projektem i warunkami na placu budowy 2.Wszystkie roboty mają być wykonane zgodnie z wymaganiami określonymi przez polskie Normy 3.Rysunki należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową dokumentacji architektonicznej oraz opracowaniami branżowymi. 4.Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem konstrukcyjnym.	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Wiesław Smusz	
INWESTOR:	Starostwo Powiatowe ul. Parkowa 28 39-200 Dębica	
INWESTYCJA/OBIEKT:	DOCIEPLENIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ im. EUGENIUSZA KWIATKOWSKIEGO W DĘBICY Dębica, ul. Ignacego Lisa 2 (dz. nr ewid. 840/55)	
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ B-B	
opracował:	mgr inż. arch. Ewelina Królikowska	
projektował architektura:	mgr inż. Teodor Mateja	upr. 139/74
DATA:	12.2015 r	P.B.
BRANŻA:	architektura	1:50