



A' - DACH
- Blacha trapezowa T35
- Łaty 4x6 cm
- Kontrłaty 2,5x5 cm
- Membrana dachowa paroprzepuszczalna - 0,2 cm
- Krokiew - 8x18 cm

C- STROPODACH ISTNIEJĄCY
- 2x papa na lepiku
- Płyty korytkowe
ułożone ze spadkiem - 10 cm

B'- STROP NAD PIĘTREM
- Granulat z wełny mineralnej - 20 cm
- Płyty stropowe kanałowe - 23 cm
- Tynk cementowo-wapienny - 1,5 cm

S2 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA
- Tynk wewnętrzny - 1,5 cm
- Mur z cegły pełnej - 42 cm
- Tynk wewnętrzny - 1,5 cm

B- STROP NAD PARTEREM
- Posadzka - 3 cm
- Wylewka betonowa zbrojona - 5 cm
- Wełna mineralna - 5 cm
- Płyty stropowe kanałowe - 23 cm
- Tynk cementowo-wapienny - 1,5

S1' - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- Tynk wewnętrzny - 1,5 cm
- Mur z cegły pełnej - 48 cm
- Zaprawa klejowa
- Styropian EPS-70-040 - gr. 7 cm
- Zaprawa klejowa z wklejoną poliestrową siatką zbrojącą
- Cienkowarstwowy tynk akrylowy- 0,2 cm

KOSYDAR PRACOWNIA PROJEKTOWO REALIZACYJNA <small>39-100 Ropczyce, ul. Wyszyńskiego 89, pracownia@kosydar.pl, tel. 506 129 266</small>			
NAZWA INWESTYCJI:	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY DACHU NA BUDYNKU ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY NA DZIAŁCE NR EWID. 810/2 POŁOŻONEJ W M. MAŁA; GM. ROPCZYCE; OBRĘB: 0005 MAŁA; JEDN. EWID. 181503_5 ROPCZYCE - OBSZAR WIEJSKI		
INWESTOR:	Gmina Ropczyce 39-100 Ropczyce, ul. Kriségo 1		
ADRES OBIEKTU:	działka nr ewid. 810/2 , m. Mała, gm. Ropczyce; obręb: 0005 MAŁA jedn. ewid. 181503_5 ROPCZYCE-OBSZAR WIEJSKI		
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A		
DATA:	MAJ 2014	SKALA:	1:50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Bernadeta Raś nr upr. Rz/A-07/10		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Bartłomiej Cieślak upr. nr 6/PKOOK/2012		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	NR RYS.	A-2