



A POKRYCIE DACHU

- Blachta dachówkowa o gr. faldy ~3,5cm
- Łata gr. 4x6cm
- Kontrłata 5x2,5cm
- Folia paroprzepuszczalna odporna na promienie UV
- Krokiew 11x15cm

B POKRYCIE DACHU OCIEPLONE

- Blachta dachówkowa o gr. faldy ~3,5cm
- Łata gr. 4x6cm
- Kontrłata 6x2,5cm
- Folia paroprzepuszczalna odporna na promienie UV
- Krokiew 11x15cm
- Wełna mineralna między krokiewiami gr. 15cm o gęstości 60kg/m³
- Wełna mineralna gr. 5cm o gęstości 60kg/m³ między profilami stalowymi
- Folia paroszczelna aluminiowa klejona na szybkach
- Płyty PGK ogniodoporne 2x1,25cm

C STROP NAD PODDASZEM

- Folia paroprzepuszczalna
- Wełna mineralna gr. 15cm o gęstości 60kg/m³ między belkami stropowymi gr. 15cm
- Wełna mineralna gr. 5cm o gęstości 60kg/m³ między profilami stalowymi
- Folia paroszczelna aluminiowa klejona na szybkach
- Płyty PGK ogniodoporne gr. 1,25cm

D STROP NAD I PIĘTREM

- Folia paroprzepuszczalna
- Wełna mineralna gr. 20cm o gęstości 60kg/m³
- Strop drewniany istniejący
- Płyty gipsowo-kartonowe gr. 1,2cm na ruszcie z profili stalowych gr. 3cm co 40cm

E STROP NAD PARTEREM

- Gres na kleju gr. 1cm
- Wywłoka betonowa gr. 4cm zbrojona siatką zgrzewaną
- Folia paroszczelna
- Styropian gr. 5cm
- Strop żelbetowy istniejący
- Tynk cem.-wap.

F SPOCZNIK

- Gres na kleju gr. 2cm
- Płyta żelbetowa gr. 10cm
- Tynk cem.-wap.

G POSADZKA PARTERU

- Gres na kleju gr. 2cm
- Wywłoka betonowa gr. 4cm zbrojona siatką zgrzewaną
- Folia budowlana
- Styropian gr. 5cm
- Folia budowlana
- Chudy beton gr. 10cm

H CHODNIK

- Kostka betonowa gr. 4cm
- Podsyłka piaskowa gr. 3cm
- Podsyłka żwirowa zagęszczona gr. 15cm
- Grunt rodzimy

OZNACZENIA :

istniejące

wyburzenia

przymurowania

ściany z płyt gipsowo-kartonowych na profilach stalowych ocieplone wełną mineralną

**PRZEKRÓJ AA
SKALA 1:50**

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA	
JERZY LEWOSUK	
37-700 Przemyśl, ul. Baszowa 13/11, tel. (018) 675 01 19	
lewosuk@op.pl, www.architekt.podlubi.tel, kom. 601093467	
Temat: Budynek administracyjno - dydaktyczny CKP	
Nazwa oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY	
Adres: PRZEMKÓJ A.A.	
dz. nr 98 obr. 212.	
Inwestor: Przemyśl ul. Dworskiego	
Gmina Miejska Przemyśl	
37-700 Przemyśl, ul. Rynek 1	
Centrum Kształcenia Praktycznego	
Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Lewosuk	
nr upr.: UAN/VII/8366/4/68. spec.	
specjalność: architektoniczna	
Opracowanie: inż. bud. Sylwia Pawłowska - Pał's	
Skala 1:50 data oprac.: październik 2008	
Nr rys.: 5-A	