

SF1-ściana zewnętrzna fundamentowa
10cm styrodur XPS 037
zaprawa klejowa
izolacja przeciwwilgociowa
25cm żelbet
izolacja przeciwwilgociowa

SF2-ściana zewnętrzna fundamentowa
20cm styrodur XPS 037
zaprawa klejowa
izolacja przeciwwilgociowa
25cm żelbet
izolacja przeciwwilgociowa

S2-ściana zewnętrzna
0,5cm tynk zewnętrzny
25cm styropian EPS 038
zaprawa klejowa ~1cm
25cm ściana żelbetowa
1,5cm tynk wewnętrzny

P1
13cm wylewka cementowa zbrojona siatką zatartą na gładko
12cm hydropian EPS P150
1x folia
papa termozgrzewalna
25cm płyta żelbetowa
papa termozgrzewalna
10cm chudy beton
15cm zagęszczony żwir


P4
2cm płytki basenowe antypoślizgowe
folia w płynie
5cm wylewka cementowa zbrojona siatką
5cm styrodur XPS
hydroizolacja polimerowo bitumiczna bezrozpuszczalnikowa
20cm płyta żelbetowa
1,5cm tynk wewnętrzny

D1
blacha trapezowa gięta do kształtu dachu
6x6cmłaty drewniane
5x3cm kontrłaty drewniane
membrana dachowa paroprzepuszczalna
8x8cm krokwie drewniane
dostosowane do kształtu dachu i wełna mineralna gr.8cm pomiędzy
12x12cm płatwie stalowe i wełna mineralna gr.12cm pomiędzy
20x10cm deski drewniane gięte i wełna mineralna gr.10cm pomiędzy
folia paroizolacyjna
4,5x13cm belki drewniane w falach istn. blachy trapezowej

D3
blacha trapezowa gięta do kształtu dachu
6x6cmłaty drewniane
5x3cm kontrłaty drewniane
membrana dachowa paroprzepuszczalna
8x8cm krokwie drewniane
dostosowane do kształtu dachu i wełna mineralna gr.8cm pomiędzy
22cm wełna mineralna 038 pomiędzy
płatwiami drewnianymi i stalowymi
folia paroizolacyjna
10x10cm podkonstrukcja stalowa i pustka powietrzna
blacha stalowa trapezowa powlekana

Uwaga: wymiary podano w świetle tynków

Uwaga: szczegóły niecki basenowej według odrębnego rysunku - NB2



AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

MGR INŻ. ARCHITEKT MARIOLA SIDOR

98-500 Sanok Zahutyń 234  
www.architektsidor.pl

tel/fax.13 46-33-844, kom.502-576-701  
e-mail: mariola.zagorz.234@wp.pl

Temat:  
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU KRYTEJ PŁYWALNI

Adres:  
jedm. ewid. Ustrzyki Dolne-M, obr. ewid. Ustrzyki Dolne, dz. nr ewid 557/2

Przedmiot rys.:  
**PRZEKRÓJ B1**

Asystent projektanta:  
mgr inż. arch. Adriana Haduch

Projektant:  
mgr inż. arch. Mariola Sidor  
Nr Upr.:ANB-2-8346/84/89/90 PK-0119  
w specjalności architektonicznej

Stadium:  
PW

Nrys.  
08

Skala:  
1:50

Data:  
maj 2020

Uwaga: wszystkie elementy konstrukcji budynku realizować w oparciu o projekt konstrukcyjny wykonawcy  
Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie w całości lub części oraz udostępnianie osobom trzecim  
dozwolone wyłącznie za pisemną zgodą autora projektu (Dz.U.24/194, poz.83, art.115-118)

Nr ark.  
35