



- 2 PROJEKTOWANY DACH**
 - dachówka cementowa w kolorze grafitowym
 - łaty drewniane impregnowane 45cm
 - folia dachowa wysokiej przepuszczalności, antygrad
 - kontrłaty drewniane impregnowane 5x3cm
 - krataki drewniane impregnowane 10x20cm
 - wetna mineralna 2x10cm, hydroizolacyjna
 - konstrukcja systemowa pod zabudowę z płyt GKF
 - wypełnienie wetną mineralną gr. 5cm hydroizolacyjną
 - folia parozalacyjna
 - Zapłyty GKF gr. 12,5mm
- 3 PODEŁOGA NA GRUNCIE**
 - posadzka we włazach pomieszczeń
 - wykładka betonowa gr.5cm B-20 zatarła na gładko
 - folia budowlana PE gr.0,2mm z zakładami klejowymi min.10cm
 - izolacja termiczna-polistyren ekofundusowy gr.5cm
 - folia budowlana PE gr.0,2mm z zakładami klejowymi min.10cm
 - plyta szelastowa wg projektu konstrukcji
 - szkielec zapaszczonej warstwą gr.30cm
 - grunt rodzimy
- 3' PODEŁOGA NA GRUNCIE (SAUNA)**
 - deski impregnowane ciemniejsze gr.4-cm
 - folia budowlana PE gr.0,2mm z zakładami klejowymi min.10cm
 - łaty drewniane 5,0cm (maksymalna mocność deski)
 - izolacja termiczna-polistyren ekofundusowy gr.5cm
 - folia budowlana PE gr.0,2mm z zakładami klejowymi min.10cm
 - plyta szelastowa wg projektu konstrukcji
 - szkielec zapaszczonej warstwą gr.30cm
 - grunt rodzimy
- 4 PROJEKTOWANA ŚCIANA WEWNĘTRZNA**
 - plyty GKF 2x1,25cm
 - folia parozalacyjna (PE - gr. 0,2mm)
 - od strony pomieszczeń małych
 - zabudowa szelastowa systemowa (profil 7,5cm)
 - wypełnienie wetną mineralną gr.5cm hydroizolacyjną
 - plyty GKF 2x1,25cm
 - wykonczenie ścian zgodnie z opisem pomieszczeń
- 5 PROJEKTOWANA ŚCIANA SAUNY**
 - deski gr.2,5cm, impregnowane ciemniejsze
 - folia parozalacyjna
 - wetna mineralna gr.2,0cm jako wypełnienie rusztu z lat drewnianych ruszt drewniany krzyżowo
 - zabudowa szelastowa systemowa (profil 7,5cm)
 - plyty GKF 2x1,25cm
 - wykonczenie ścian zgodnie z opisem pomieszczeń
- 6 PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
 - kamień półny ciemny gr.6-7cm, mocowany do ściany kontr.
 - łaczni nieczyszczeni
 - wetna mineralna hydroizolacyjna gr.15cm
 - ściana konstrukcyjna gr.25cm z bloczka silikatowego
 - łynch cementowo wapienny
 - wykonczenie ścian zgodnie z opisem pomieszczeń
- 7 PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
 - deska szafkowa gr.2,5cm, impregnowane ciemniejsze, zabezpieczone bejcam i preparatami ogniochronnymi
 - wetna mineralna gr. 3,5cm hydroizolacyjna warstw
 - ruszt drewniany krzyżowo - laty - 3x(5x2)cm
 - ściana konstrukcyjna gr.25cm z bloczka silikatowego
 - łynch cementowo wapienny
 - wykonczenie ścian zgodnie z opisem pomieszczeń

PROFIL
 SŁUŻBA TECHNICZNA DLA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO I PRZEMISŁU
 ul. 11-go Stycznia 11, 15-110 Białystok, tel. 22 634 11 11, fax 22 634 11 12, e-mail: biuro@profil.pl
 www.profil.pl, www.profil.pl, www.profil.pl

RZUT PRZYZIEMIA

Opis:	RZUT PRZYZIEMIA	Skala:	PROJ. WYKONCZENIA
Obiekt:	BUDYNIEK ZAPLECZKA SANITARNY Z SAUNĄ PRZY WYDZIALE NARZĘDZIOWNICzym I WYDZIALEMECHANICZNYM WYDZIAŁ ARCHYTEKTURY	Skala:	PROJ. WYKONCZENIA
Właściciel:	WŁAŚCICIELNICTWO POJAZDÓW CIĘŻKICH I LEKKICH WYDZIAŁ MECHANICZNY I WYDZIAŁ ARCHYTEKTURY	Wzrost:	PROJ. WYKONCZENIA
Projektant:	mgr inż. WŁADYSŁAW LISIŃSKI ul. POKOJÓW, 10-080, 10-080-0000 PD-000	Wzrost:	PROJ. WYKONCZENIA
Opis:	mgr inż. PRZEMYSŁAW GONIAŁEK ul. POKOJÓW, 10-080, 10-080-0000 PD-000	Wzrost:	PROJ. WYKONCZENIA
Opis:	mgr inż. PRZEMYSŁAW GONIAŁEK ul. POKOJÓW, 10-080, 10-080-0000 PD-000	Wzrost:	PROJ. WYKONCZENIA
Opis:	mgr inż. PRZEMYSŁAW GONIAŁEK ul. POKOJÓW, 10-080, 10-080-0000 PD-000	Wzrost:	PROJ. WYKONCZENIA