

Budynek  
OSP HUTA

A-41:100

UWAGA!

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z rónoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.

2. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montazowych,

- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,

- wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,

- warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.

Biuro Projektowo – Usługowe „eko-plan”

mgr inż. Krzysztof Łudczak

97-400 Bełchatów, ul. Dobrołęska 229/9

tel. 694-435-186, email: ekoplan@wp.pl

ul. 62-17-43827 AGON, 7-30-3079-5

Biuro Projektowo – Usługowe „eko-plan”

mgr inż. Krzysztof Łudczak

97-400 Bełchatów, ul. Dobrołęska 229/9

tel. 694-435-186, email: ekoplan@wp.pl

ul. 62-17-43827 AGON, 7-30-3079-5

NAZWA OPRACOWANIA

PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU STRAŻONICY OSP W HUCIE PRZEBUDOWA Z TERMOMODERNIZACJĄ

gm. Bełchatów obręb Huta, działka nr 45/2

INWESTOR

GMINA BEŁCHATÓW  
ul. KOSCIUSZKI 13, 97-400 Bełchatów

RYSUNEK

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A

NR RYSUNKU  
A - 4

SKALA:  
1:100

BRANŻA

PROJEKTANT

konstrukcyjno-budowlana

inż. Sławomir Najgebauer  
upr nr UAN.V. 5386 (24)PS

sanitarna

mgr inż. Krzysztof Łudczak  
upr nr LOD/2860/PWBS/16

Nr arch. opracowania  
06.21- PB/M

Format rys.  
A3

p2	plyta gresowa 1.5 cm
	wylewka betonowa zbrojona siatką przeciwwkrucową 5.0 cm
	folia PCV grzewana 0,1 cm
	plyta styropianowa EPS 200-036 PODŁOGA 10.0 cm
	podkład betonowy B-15 10.0 cm
	folia PCV grzewana gr. 0.1 cm
	podsyпка ubity piasek 20.0 cm

p3	podłoga drewnia na legarach 2.5 cm
	Piasek 20.0 cm

s1	plyta kartonowo-gipsowa 1.6 cm
	Istniejący mur z cegły ceramicznej 40.0 cm
	Styropian 10.20.0 cm
	zaprawa klejowa zbrojona siatką 1.0 cm
	tylnik cieniokształtujący

s2	plyta kartonowo-gipsowa
	mur istniejący
	plyta kartonowo-gipsowa

d1	Istniejące poszycie - blacha
	Istniejąca więźba drewniana
	welna mineralna 35.0 cm
	folia polietylenowa