



#### S1 ŚCIANY ZEW. KONSTRUKCYJNE

Tynk cieńkowarstwowy mineralny na siatce z włókna szklanego	0,5 cm
Styropian EPS FASADA 040	15,0 cm
Pustaki Porotherm 25 P+W kl. 15MPa	25,0 cm
Tynk cementowo-wapienny	1,2 cm
Płytki ceramiczne	1,0 cm

#### F1 ŚCIANY FUND. ZEW. Z COKOŁEM

Okładzina klinkierowa	2,0 cm
Płyty styropianowe EPS	10,0 cm
2x izol. przeciwwilgociowa np. Dysperbit	
Błoczki betonowe	25 cm
2x izol. przeciwwilgociowa np. Dysperbit	

#### F2 ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEW.

Tkanina filtracyjna	
Płyty styropianowe EPS	10,0 cm
2x izol. przeciwwilgociowa np. Dysperbit	
Błoczki betonowe	25 cm
2x izol. przeciwwilgociowa np. Dysperbit	

#### D1 DACH

Blachodachówka	
Łaty	4x6 cm
Kontrłaty	4x6 cm
Membrana hydroizolacyjna	0,5 cm
Krokwie	16,0 cm

#### P1 PODŁOGA NA GRUNCIE

Podłoga (płytki ceramiczne, panele)	1,5 cm
Posadzka cementowa	6,0 cm
Folia PE klejona na zakład	0,2 cm
Styropian EPS 100	10,0 cm
2x Folia PE klejona na zakład	2x0,5cm
Podkład betonowy C8/10	10,0 cm
Grunt ziamisty zagęszczony warstwami	45,0 cm
Grunt rodzimy po zdjęciu Humusu	

#### P2 STROP NAD PARTEREM

Belki drewniane/ wełna mineralna	16,0 cm
Wełna mineralna/ruszt aluminiowy	4 cm
Ruszt aluminiowy	3 cm
Paroizolacja	
Płyta g-k typu H	1,2 cm



mgr inż. Piotr Kulczewski

PEKABUD PIOTR KULCZEWSKI  
UL. GRUNWALDZKA 35B/16  
60-783 POZNAŃ  
TEL: 790-487-602  
E-MAIL: PIOTRKULCZEWSKI@GMAIL.COM

INWESTYCJA :	TOAleta PUBLICZNA – KAT. BUD. XVII GMINA OSTROWITE, OBRĘB KANIA , DZIAŁKA 3/1		
TEMAT :	PRZEKRÓJ A-A		
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Beata Drużkowska UPR. BUD. 14/KPOKK/2016 BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITONICZNEJ		Podpis:
Projektant: Konstrukcja	mgr inż. Piotr Kulczewski UPR. BUD. NR WKP/0263/P00K/19 W SPEC. KONSTRUKCYJNO – BUDOWLANEJ		Podpis:
Inwestor:	GMINA OSTROWITE ul. Lipowa 2 , 62-402 Ostrowite		Nr rysunku 3
Data 01.2020	Skala 1:50	Faza P.B.	Format A4