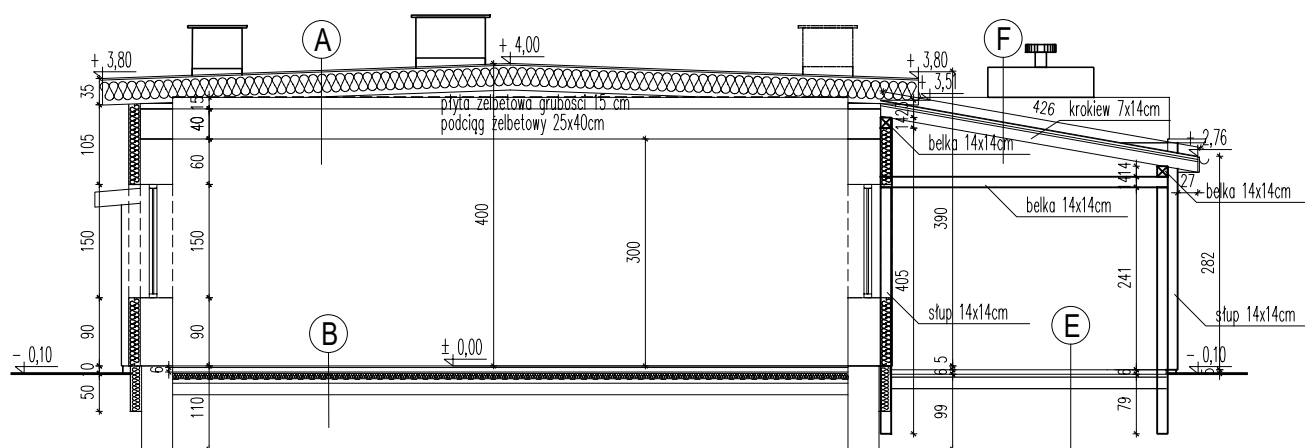


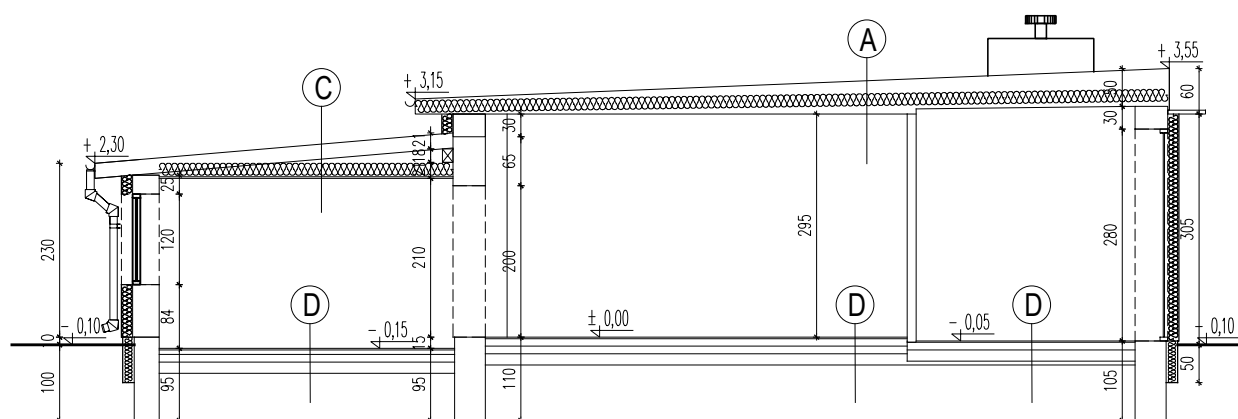
PRZEKRÓJ A-A



E – posadzka tarasu – projektowana
kostka betonowa brukowa gr. 6cm
podsypka cementowo-piaskowa gr. 4cm
posadzka betonowa grub. 10cm
podkład z piasku grub. 20cm

F – dach tarasu – projektowany
papa termozgrzewalna w kolorze jak dach
płyta OSB – 22mm
krokiew 7x14cm

PRZEKRÓJ B-B



UWAGA:
Opracowanie jest chronione prawem autorskim -
(Dz.U. 94 / 24 / 83 - Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych).
Wszystkie informacje zawarte w tym opracowaniu stanowią własność
intelektualną FPUB Jan Wosik.
Powielanie w części bądź w całości niniejszego opracowania
bez zgody autora zabronione.

A – dach – stropodach – istniejący
pokrycie – papa termozgrzewalna
izolacja termiczna ze styropianu grub. 30cm
izolacja z folii
stropodach żelbetowy
tynek cementowo-wapienny do przetarcia

C – dach nad pomieszczeniem gospod.
pokrycie – papa termozgrzewalna
krokiew + deskowanie
izolacja termiczna z wełny
izolacja z folii
sufit podwieszany z płyty g-k

B – podłoga na gruncie w sali
podłoga ceramiczna typu gres – projektowana
posadzka betonowa grub. 6cm – projektowana
izolacja term. ze styropianu gr. 8cm – projekt.
instalacja co podłogowego
izolacja przeciwwilgociowa z folii/papy – istn.
wylewka betonowa – istniejąca
podkład z piasku – istniejący

D – podłoga na gruncie
posadzka ceramiczna – gres
posadzka betonowa grub. 5cm
izolacja term. ze styropianu gr. 5cm
izolacja przeciwwilgociowa z folii/papy
wylewka betonowa grub. 20cm
podkład z piasku grub. 30cm



**FIRMA PROJEKTOWO – USŁUGOWO
– BUDOWLANA – JAN WOSIK**
malanowo@hot.pl

96-500 Sachaczew, Ul. Konopnickiej 55
Tel/Fax. 46 862-26-21, 602-249-437

Temat:	PRZEBUDOWA BUDYNKU OSP W ALEKSANDROWIE		
Inwestor:	GMINA WISKITKI		
Opracowanie:	mgr inż. Katarzyna Durczak Kuźmińska		
Projektant:	Jan Wosik Upr. bud. Nr 3/81/Sk-ce		
Lokalizacja:	Aleksandrów 24, 96-315 Wiskitki dz. nr 24 obr. geod. Aleksandrów, gm. Wiskitki		Nr rys. 09
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A, B-B - PROJEKT		
Data: 07.2017r.	Format: A4	Skala: 1:100	Str. nr