



A płytki ceramiczne

posadzka betonowa gr.6cm
izolacja – folia polietylenowa
styropian PS – FS 20 10+5cm
izolacja – folia polietylenowa
płyta betonowa gr. 15cm (beton B15)
piasek zagęszczony gr. 40cm
grunt rodzimy

B papa termozgrzewalna 2x

płyta OSB. gr.22mm
krokiew 8x16cm
wełna mineralna 20cm
folia paroszczelna
ruszt aluminiowy
płyta gipsowo – kartonowa

C papa termozgrzewalna 2x

płyta OSB. gr.22mm
krokiew 8x16cm
ruszt drewniany
płyta OSB. gr.22mm
wełna mineralna gr.5cm
tynk mineralny na siatce

D tynk mineralny na siatce

wełna mineralna gr. 15cm
pustak silka gr. 24cm
tynk cementowo – wapienny

E styropian gr. 15cm

/styropian estrudowany/
izolacja pionowa (powłokowa)
bloczki betonowe gr. 24cm
izolacja pionowa (powłokowa)

Temat		Nazwa rysunku		Str.
PRZEBUDOWA WRAZ Z REMONTEM BUDYNKU DOMU POGODNEJ JEŚNIENI W ŚRODZIE WLKP. WRAZ Z DOBUDOWA WIATROLAPU		WIATROLAP – PRZEKRÓJ A-A		
Adres budowy		Skala:		O P R A C O W A L E:
ul. Szpitalna, Środa Wlkp. działka nr ewid. 3303, 2710, 3304/3		1:50		
Inwestor		Rys. A11		
Gmina Środa Wlkp. ul. Daszyńskiego 5 63-000 Środa Wlkp.		MGR INŻ. LUKASZ JAŚCOWIAK Specjalność: Konstrukcje Budowlane ul. Mickiewicza 31; 63-000 Środa Wlkp. tel/fax 061 266 62 48 tel.kom. 692 417 331		
BRANŻA: ARCHITEKTURA				
ŚRODA WLKP. październik 2023 r.				