



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:	BUDOWA PRZEDSZKOLA W ŚWIECIECHOWIE
INWESTOR:	Gmina Świeciechowa ul. Ułańska 4; 64-115 Świeciechowa
LOKALIZACJA:	ul. Strzelecka; Świeciechowa
ARCHITEKTURA	działka nr ewid: 1193/2; obręb: 0011 Świeciechowa
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Grzegorz Tatařka upr. nr 7131/11/P/2003 w spec. architektonicznej
ASYST. PROJ:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak upr. nr w spec.
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A
DATA:	październik 2016
STRONA:	1:50

zestaw rali kutekowej
z listwami startowymi
izolacja i wykładzina
ściana - bloczki MB-24 cm
izolacja przeciwwilgociowa

U=0,235 W/mK
wykładzina/płytki ceram. - 2 cm
posadzka betonowa B20 - 8 cm
fala PE0,20
stropian - 12 cm
fala PE0,20 - 10 cm
podłoga B10 - 10 cm
zagęszczony żwir - 25 cm

U=0,266 W/mK
wykładzina na wyłewce - 2 cm
posadzka betonowa B20 - 10 cm
fala PE0,20
stropian - 10 cm
fala PE0,20 - 10 cm
podłoga B10 - 10 cm
zagęszczony żwir - 25 cm

U=0,235 W/mK
wykładzina/płytki ceram. - 2 cm
posadzka betonowa B20 - 8 cm
fala PE0,20
stropian - 12 cm
fala PE0,20 - 10 cm
podłoga B10 - 10 cm
zagęszczony żwir - 25 cm

U=0,161 W/mK
Lynk mineralny
izolacja termiczna - 16 cm
ściana nośna - 24 cm
Lynk wełn/szpachlowany
wykończenie malarskie

U=0,239 W/mK
wykończenie malarskie
Lynk wełn/szpachlowany
ściana nośna - 24 cm
Lynk wełn/szpachlowany
wykończenie malarskie

U=0,105 W/mK
papa dachowa SBS 2
wełna mineralna 3D 8 - 0,8 cm
wełna mineralna 1w - 25 cm
fala PE0,20
izolacja termiczna posłajkiw - 9,5 cm
Lynk wełn/szpachlowany
przeźroczysta techniczna
sufit podłazowy 60-wysokości

U=0,105 W/mK
papa dachowa SBS 2
wełna mineralna 3D 8 - 0,8 cm
wełna mineralna 1w - 25 cm
fala PE0,20
izolacja termiczna posłajkiw - 9,5 cm
Lynk wełn/szpachlowany
przeźroczysta techniczna
sufit podłazowy 60-wysokości