



A
Worstowno wykonczeniowa gr. 2 cm
Wylewka betonowa gr. 5 cm
Styropon EPS 100-038 gr. 4 cm
Folia PE
Strop typu filigran gr. 18 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

C
Membtrano dachowa zgrzewona, katowana do podloza wg technol.
Wylewka betonowa gr. 3 - 5 cm
Styropon EPS 100-038 gr. 5 cm
Folia PE
Przezieleni wentylowana
Izolacja termiczna - wełna min. gr. 20 cm
Strop typu filigran gr. 18 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

D
Kosika betonowa gr. 6 cm
Podospka piskowa stabilizowana cementem gr. 3 cm
Plyty polimowe gr. 24 cm
Przezieleni wentylowana
Podloza gruntowe zagęszczone
Perizolacja - wg opisu
Strop typu filigran gr. 18 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

1
Tynk cienkowarstwowy mineralny (baronek)
Styropon EPS 80 - 036 gr. 16 cm
Mur - pustaki ceramiczne gr. 25 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

3
Folia lubelkowa
Worstowno wełnowa z siatka
Styropon EPS 200 - 036 gr. 10 cm
Izolacja przeciwwodna - wg opisu
Obrotulka cementowa gr. 1 cm
Bloczki betonowe M-6 no zop. cem. gr. 25 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

B
Wylewka cementowa gr. 5 cm
Styropon EPS 100-038 gr. 5 cm
1 x folia PE
1 x popo termogrzewalno
Beton B-10 gr. 15 cm
Podospka piskowa gr. 25 cm po zagęszczeniu
Podloza gruntowe rodzine

E
Worstowno wykonczeniowa gr. 2 cm
Zelbetowa konstr. schodow gr. 10 cm
Podospka piskowa - zwirowa zagęszczona gr. 30 cm
Podloza gruntowe zagęszczone

2
Tynk cienkowarstwowy mineralny (baronek)
Styropon EPS 80 - 036 gr. 16 cm
Mur - pustaki ceramiczne gr. 25 cm
Styropon EPS 80 - 036 gr. 5 cm
Worstowno zbrojono (siatka + klej)

4
Tynk cienkowarstwowo zwioczny
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm
Bloczki betonowe M-6 no zop. cem. gr. 25 cm

7
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm
Scienka dziolowa z bloczkow garobeton. gr. 12 cm
Tynk cem.-wop. gr. 1,5 cm

| | | | |
|--|----------------------------------|--------------------|-------------------------|
| INWESTOR: Miasto i Gmina Łasin ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin | | | |
| INWESTYCJA: Budowa przedszkola miejskiego 6-cio oddziałowego | | | |
| GENERALNY PROJEKTANT: ul. Aleja Modestei 1 w Łasinie, działka nr 623 obr. Łasin | | | |
| Z.P. i U.B. BENBUD inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr. Wł. L. 127 86-300 Grudziądz | | | |
| NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A | | SKALA: 1:50 | BRANŻA: Architektura |
| FAZA: PB | | DATA: 09.2009r. | NR RYSUNKU: A7 |
| FUNKCIA: | AUTOR: | NR UPRAWNIENI | BRANŻA |
| PROJEKTANT | inż. Cezary Szatkowski | 3368/61 | Architektoniczna |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. arch. Tadeusz Kropiński | BP-RN-V/22/70/84 | Architektoniczna |
| OPRACOWUJĄCY: | mgr inż. Piotr Świerzyński | | |
| OPRACOWUJĄCY: | inż. Dariusz Samulowicz | | |
| OPRACOWUJĄCY: | mgr inż. Anna Markiewicz | | |