



### warstwa a

1. BLACHA PŁASKA NA RĄBEK STOJĄCY
2. ŁATA 4X3 CO 25CM + KONTRŁATA
3. FOLIA DACHOWA
4. DREWNIANA KONSTR. DACHU
5. PUSTKA WENTYL. min 5cm
5. WEŁNA MINERALNA 20+ 10cm
6. FOLIA PAROIZOLACJA
7. ZABUDOWA Z PŁYT G-K 1X1,25 NA STELAŻU STALOWYM

### warstwa b

1. WARSTWA WYKOŃCZENIOWA 2cm
2. GŁADŹ CEM. 5cm
3. ZBROJONA SIATKA Ø4,5 CO 15CM
3. FOLIA PE
4. IZOLACJA AKUSTYCZNA
4. 2xPAPA TERMOZGRZEWAŁNA LUB STYROPIAN ELASTYCZNY gr 4cm
5. STROP gr 24cm
6. TYNK

### warstwa c

1. PANELE PODŁOGOWE LUB PŁYTKI CERAM. 2.0 cm
2. POSADZKA CEMENTOWA 6.0 cm
5. PŁYTA STYROPIANOWA EPS 150 12.0 cm
4. 2xPAPA TERMOZGRZEWAŁNA LUB 2xFOLIA
5. PODKŁAD BETONOWY B10 10cm
6. PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZANA WARSTWAMI 30cm

### warstwa s1

1. HYDROIZOLACJA PIONOWA-DYSPERBIT
2. BLOCZKI BETONOWE. GR 25CM
3. HYDROIZOLACJA PIONOWA-DYSPERBIT
3. STYRODUR 10CM
- LUB STYROPIAN EPS 100 ZABIEZPIECZONY 25cm
- TYNKIEM
- +HYDROIZOLACJA
4. FOLIA, POWYŻEJ TERENU TYNK ŻYWICZNY SIATCE

### warstwa s2

1. TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY LUB GIPSOWY
2. ŚCIANA PUSTAK CERAMICZNY LUB BLOCZEK Z BET. KOMÓR. kl min. 700 gr
5. STYROPIAN EPS 70 15 cm
4. TYNK CIENKOWARSTWOWY NA

### warstwa s3

1. OKŁADZINA Z DESKI ELEWACYJNEJ 2cm
2. DREWNIANY STELARZ SŁUPKI 12X20
5. OKŁADZINA Z DESKI ELEWACYJNEJ 2cm

## ARCHI-LOOK

biuro architektoniczne Sobota ul. Poznańska 13/1 62-090 Rokietnica

Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody autorów jest prawnie zabronione

### Projekt Budowlany trzech Budynków Mieszkalnych Jednorodzinnych dwulokalowych wolnostojących Wysogotowo dz. nr 278/2 i 278/4

inwestor: NEXXAL Sp. z o.o. ul. Parkowa 4, 62-090 Rokietnica	projektował: ARCH.	DATA: 08/18	NAZWISKO: mgr inż. arch. L. JAKOBSZE upr. bud. nr WP-OIA/OKK/UpB/2/2010	PODPIS:	SKALA: 1:100
przekrój A1 i A2					
branża: ARCHITEKTURA	studium: PROJ. BUD.				A5