



- D01** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
GLADZ CEMENTOWA - 3,5 CM
PLYTY KORYTKOWE
PUSTKA POWIETRZNA+SCIANKI AZUROWE
WELNA MINERALNA MIEKKA - 22 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
PLYTY KANALOWE - 24 CM
SUFIT PODWIESZONY
- D02** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
STYROPIAN EPS 38-100 - 16 CM+ PAPA
FOLIA PAROIZOLACYJNA
WARSTWA SPADKOWA-KERAMZYBETON
PLYTA ZELBETOWA - 18 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- D03** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
STYROPIAN EPS 38-100 - 12 CM+ PAPA
FOLIA PAROIZOLACYJNA
KERAMZYBETON ZE SPADKIEM
PLYTA ZELBETOWA - 8 CM
STYROPIAN EPS 70-040 - 8 CM
TYNK CIENKOWARSTWOWY
- D04** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
GLADZ CEMENTOWA - 3,5 CM
PLYTY KORYTKOWE
PUSTKA POWIETRZNA+ SCIANKI AZUROWE
WELNA MINERALNA MIEKKA - 22 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
PLYTY KANALOWE - 24 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- D05** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
GLADZ CEMENTOWA - 3,5 CM
PLYTY KORYTKOWE
PUSTKA POWIETRZNA+SCIANKI AZUROWE
WELNA MINERALNA MIEKKA - 22 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
PLYTA ZELBETOWA - 20 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM

- D06** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
GLADZ CEMENTOWA - 3,5 CM
PLYTY KORYTKOWE
PUSTKA POWIETRZNA
WELNA MINERALNA MIEKKA - 22 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
PLYTA ZELBETOWA - 10 CM
STYROPIAN EPS 70-040 - 14 CM
TYNK CIENKOWARSTWOWY
- D07** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
STYROPIAN EPS 38-100 - 10 CM+ PAPA
FOLIA PAROIZOLACYJNA
WARSTWA SPADKOWA-KERAMZYBETON
PLYTA ZELBETOWA - 16 CM
STYROPIAN EPS 70-040 - 10 CM
TYNK CIENKOWARSTWOWY
- D08** PAPA WIERZCHNIA TERMO. - KOLOR ZIELONY
PAPA PODKLADOWA TERMOZGRZEWALNA
STYROPIAN EPS 38-100 - 20 CM+ PAPA
FOLIA PAROIZOLACYJNA
WARSTWA SPADKOWA-KERAMZYBETON
PLYTA ZELBETOWA - 8 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- S01** COKOL - PLYTKI ELEWAC. (K. SZARY)
HYDROMAX - 8 CM
IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
BLOCZKI BETONOWE - 25 CM
IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
- S02** TYNK CIENKOWARSTWOWY
STYROPIAN EPS 70-040 - 12 CM
PUSTAK CERAMICZNY - 25 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- S03** TYNK CIENKOWARSTWOWY
STYROPIAN EPS 70-040 - 15 CM
PUSTAK CERAMICZNY - 25 CM
WELNA MINERALNA - 10 CM
- S04** TYNK CIENKOWARSTWOWY
HYDROMAX - 10 CM
CEGLA DZIURAWKA - 25 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM

- S05** TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
PUSTAK CERAMICZNY - 25 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- S06** TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
PUSTAK LUB CEGLA CERAM. - 12 CM
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5 CM
- P01** GRANITOGRES - 1,5
WYLEWKA CEMENT. + SIATKA - 5,5 CM
FOLIA HYDROIZOLACYJNA
STYROPIAN EPS 100-038 - 8 CM
2 x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PLYTA BETONOWA + SIATKA - 15 CM
ZAGESZCZONA PODSYPKA - MIN. 30 CM
- P02** PANELE DREWNIANE - 2 CM
WYLEWKA CEMENT. + SIATKA - 5 CM
FOLIA HYDROIZOLACYJNA
STYROPIAN EPS 100-038 - 8 CM
2 x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PLYTA BETONOWA + SIATKA - 15 CM
ZAGESZCZONA PODSYPKA - MIN. 30 CM
- P03** NAWIERZCHNIA ELASTYCZNA - CONIPUR - 10CM
WYLEWKA CEMENT. + SIATKA - 6,0 CM
FOLIA HYDROIZOLACYJNA
STYROPIAN EPS 100-038 - 8 CM
2 x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PLYTA BETONOWA + SIATKA - 15 CM
ZAGESZCZONA PODSYPKA - MIN. 30 CM
- P04** PLYTKI CERAMICZNE - 1,5
WYLEWKA CEMENT. + SIATKA - 5,5 CM
FOLIA HYDROIZOLACYJNA
STYROPIAN EPS 100-038 - 8 CM
2 x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PLYTA BETONOWA + SIATKA - 15 CM
ZAGESZCZONA PODSYPKA - MIN. 30 CM
- P05** KOSTKA BRUKOWA - NOVA - 8 CM
PODSYPKA CEMENT-PIASK. - 3 CM
GRUNT STABILIZ. CEMENT. - 10 CM

PRZEKRÓJ D-D

RYSUNEK NALEZY ROZPATRYWAC LACZNIE Z RYSUNKAMI PROJEKTOW BRANZOWYCH

QUATTRO

61-659 Poznań,
 ul. Bronisława Henka 4
 fax: 0 61 8231 523
 tel.: 0 501 780 369

A-07
ET

| | | | |
|---------------|--|-----------------|-------------|
| BRANZA | ARCHITEKTURA | 1:50 | lipiec 2008 |
| STADIUM DOK. | Projekt Wykonawczy | SKALA | DATA |
| OBIEKT | Przedszkole w Koziegłowach, Koziegłowy - gmina Czerwonak, ark. 13, działka nr 164/5, 164/4 | | |
| TEMAT | Projekt wykonawczy budynku przedszkola | | |
| TYTUL RYSUNKU | PRZEKRÓJ D-D | | |
| PROJEKTOWAL: | mgr inż. arch. Piotr Kaczmarek | OKK/UpB/30/2005 | |
| SPRAWDZIL: | mgr inż. arch. Agnieszka Jurasz | 7131/10/P/2003 | |
| IMIĘ NAZWISKO | NR UPRAWNIEN. | PODPIS | |