



- K**
 - papa nawierzchniowa termozgrzewalna SBS
 - papa podbitkowa termozgrzewalna SBS
 - plyta OSB-4 gr. 2,5 cm
 - plyta styropianowa gr. 15cm
 - wywiejka betonowa gr. 8cm
 - warstwa spadkowa z keramzytu gr. 0-4cm
 - strop Teriva 4,01 gr. 24 cm
 - tynk cementowo-wapienny gr. 1cm
- B**
 - plytki ceramiczne
 - wywiejka betonowa 5cm
 - folia budowlana
 - stropian 15cm
 - folia budowlana
 - beton B10 15cm
 - podstypka piaszczowa mli. 20cm
- A**
 - papa nawierzchniowa termozgrzewalna SBS
 - papa podbitkowa termozgrzewalna SBS
 - plyta OSB-4 gr. 2,5 cm
 - plyta styropianowa gr. 15cm
 - wywiejka betonowa gr. 8cm
 - warstwa spadkowa z keramzytu gr. 0-4cm
 - strop Teriva 4,01 gr. 24 cm
 - panele powietrzne
 - sufit podwieszony GK na ruszcie syst.
- E**
 - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
 - beton komolowy odm. 700 - 24cm
 - Dysperbit 2x
 - stropian 15cm
 - Dysperbit 2x
 - plytki klinkierowe
- F**
 - Dysperbit 2x
 - bloczki betonowe B-6 25cm
 - Dysperbit 2x
 - stropian 15cm
 - Dysperbit 2x
- D**
 - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
 - beton komolowy odm. 700 - 24cm
 - stropian 15cm
 - tynk cienkowarstwowy akrylowy
- G**
 - Dysperbit 2x
 - bloczki betonowe B-6 25cm
 - Dysperbit 2x
 - stropian 15cm
 - plytki klinkierowe

PRZEKRÓJ A-A - ELEWACJA WSCHODNIA

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "MABANUS"
 mgr inż. arch. Wojciech Lubiewicz

CEKST:	Gala sportowa przy Zespole Szkół w Jarniele	DATA OPRACOWANIA:	01.05.2012
ADRES:	56-209 Jarniele, ul. nr 204/1, 205/2, 205/2	STATUS DOKUMENTACJI:	PROJEKT
INWESTOR:	Gmina Jarniele, 56-209 Jarniele	PRACOWNIK:	mgr inż. arch. Wojciech Lubiewicz
PROJEKTANT (architekt):	mgr inż. arch. Wojciech Lubiewicz	mgr inż. arch. Paweł Białas	mgr inż. arch. Andrzej Kozłowski
PROJEKTANT (inżynier):	mgr inż. Piotr Dąbrowski	mgr inż. Piotr Dąbrowski	mgr inż. Piotr Dąbrowski
PROJEKTOWAŁ (inżynier):	mgr inż. Krzysztof Budziszewski	mgr inż. Krzysztof Budziszewski	mgr inż. Krzysztof Budziszewski

SKALA 1:50 PRZEKRÓJ A-A. ELEWACJA WSCHODNIA Rys. A-K-5