



F1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
 tynk mineralny
 styropian 10cm
 cegła 50cm
 tynk cementowo-wapienny

P1 POSADZKA W PIWNICY
 płytki gresowe
 wylewka cementowa gr. 6 cm
 siatka zbrojeniowa fi 4 mm o oczkach 15 x 15 cm
 styropian podłogowy EPS 100 gr. 9 cm
 chudy beton C8/100 gr. 7 cm
 grunt rodzimy

P2 POSADZKA W PIWNICY
 płytki gresowe
 wylewka cementowa gr. 6 cm
 siatka zbrojeniowa fi 4 mm o oczkach 15 x 15 cm
 styropian podłogowy EPS 100 gr. 9 cm
 chudy beton C8/100 gr. 7 cm
 grunt rodzimy

PROJEKT PRZEKRÓJ A-A

TEMAT: Utworzenie pomieszczeń szatni w piwnicy Szkoły
Podstawowej im. Jana Pawła II w Kuźni
Raciborskiej

ADRES INWESTYCJI: KUŹNIA RACIBORSKA, UL. PIASKOWA 28, DZ. NR 321/25;317

INWESTOR: GMINA KUŹNIA RACIBORSKA, UL. SŁOWACKIEGO 4,
47-420 KUŹNIA RACIBORSKA

ARCHITEKT:

DATA:
LUTY
2019

SKALA: 1:100

ARKUSZ:
A4

NR. RYS.

5

OPRACOWAŁ: ADAM SIWCZYK