



A1 – A1 blacha trapezowa T18
membrana dachowa trójwymiarowa w oplocie
podbítka dachowa gr 25mm
krokwie 8x16 cm

B1 – B1 kostka brukowa 6 cm
podsypka piaskowo–cementowa 3 cm
kliniec 2x10 cm
warstwa odsączająca – piasek 10 cm

Inwestor:

GMINA RUDNIK
47-411 Rudnik, ul. Kozielska 1

Temat i adres inwestycji:

Budowa wiaty przystankowej
zlokalizowanej w Brzeźnicy
przy drodze nr 688001S
47-411 Brzeźnica,
dz. nr 594/1, 593/1

Projektował:

mgr inż. arch. Magdalena Szczyrba
nr upr. 478/01

Konstruktor:

mgr inż. Andrzej Kuc
nr upr. 422/01

Opracował:

mgr inż. Michał Szczuka

Treść rysunku:

PRZEKRÓJ B-B

Branża i nr rysunku:

AB-09

Skala:

1:50

Data opracowania

V 2021

Nr strony:

42