



Konstrukcja miejsc postojowych

warstwa ścierna z płyty betonowej ażurowej (wypełnienie trawą)	8 cm
podsyпка piaskowo cementowa 1:4	3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	20 cm
warstwa mrozoochronna z piasku gruboziarnistego	15 cm
wymiana gruntu na niewysadzinowy	25 cm
Razem	71 cm

temat opracowania:

PROJEKT BUDOWY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
W MIEJSCU PUBLICZNYM

adres inwestycji:

Czy żowice, ul. Strażacka, dz. nr 209; 364/208; 381/207

inwestor:

Gimny Gorzyce, ul. Kościelna 15, 44-350 Gorzyce

projektant:

mgr inż.
Natasza Kowalska
upr. nr 58/SLOKK/2011/II

temat rysunku :

**PRZEKRÓJ PRZEZ MUR OPOROWY PRZY
SKATEPARKU -MODYFIKACJA**

data:	branża:	skala:	nr rys:
11.2019	arch.	1:200	M01

www.saimon.design
studio@saimon.design
796 456 168

saimon.design alicja student
architektura i wizualizacja

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE