



LEGENDA

Ściana istniejąca

Konstrukcja drewniana

Ściana projektowana

Konstrukcja drewniana

POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH

POSADZKA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ ŚRUTOWANEJ O GR. 6cm NA PODSYPCE CEMENTOWO- PIASKOWEJ

PALISADA

PREFABRYKOWANE SCHODY BETONOWE ZEWNĘTRZNE

PODEST WEJŚCIOWY DO SKUCIA
WYKONANIE NOWEGO PODESTU Z
KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
ŚRUTOWANEJ O GR. 6cm NA PODSYPCE
CEMENTOWO- PIASKOWEJ WRAZ Z
WARSTWAMI PODBUDOWY

obrzeże chodnikowe 8x30x100
na ławie z oporem
z betonu B10

BALUSTRA

kostka brukowa gr. 6 cm

podbudowa (frakcja ziaren 0–8mm) gr. 5 cm

podbudowa (frakcja ziaren 0–31,5mm) gr. 15 cm

geowłóknina 150g/m2

grunt rodzimy

INWEST-SANIT Mariusz Pogoda 42-287 Kamińskie Młyny/Lubsza, ul. Tysiąclecia 56, NIP 575-134-57-65, e - m a i l : inwest.sanit@gmail.com, tel . 668 300 062.			
TEMAT Modernizacja budynku biurowego Składnicy Drewna w Kaletach na potrzeby samodzielnej kancelarii leśniczego			
ADRES INWESTYCJI		42-660 Kalety, ul. Lubliniecka 16, działka nr 190/67	
INWESTOR		PGL LP Nadleśnictwo Koszęcin ul. Sobieskiego 1 42-286 Koszęcin	
TYTUŁ RYSUNKU Rzut parteru: wykończenie podłóg			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. NR EWID.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Filip Sage	45/SLOKK/2016/II	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. bud. Tomasz Gasiak	SLK/5397/PWOK/14	
BRANŻA	SKALA / PODZIAŁKA	FAZA	
ARCHIT./KONSTR.	1:50	PB	
DATA	2024 WRZESIEŃ	NR RYS.	A_01b