



**UWAGA:**  
Dokładna lokalizacja montażu tablicy zostanie uzgodniona w trakcie realizacji zadania.

Tablica edukacyjna 70 cm szer i 100 cm dł z dibondu gr. 3mm  
Słupki i poprzeczki dębowe gr. 10x10 cm, wys. 1,8 m  
Słupki kotwione do fundamentów za pomocą 4M12 dł. 15 cm  
Fundamenty fi 200, beton B25, zbr. 4#10, strzemiona fi 6 co 15 cm  
Fundamenty gł. 100 cm

NAZWA INWESTYCJI /OBIEKTU:	BUDOWA PRZYRODNICZO-HISTORYCZNEJ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ „ŚLADAMI LEŚNEJ KOLEJKI” WRAZ Z WYPOSAŻENIEM W INFRASTRUKTURĘ TURYSTYCZNĄ I TABLICE EDUKACYJNE			
ADRES OBIEKTU:	LEŚNICTWO MOŚCISKA, MALINIE, PATERAKI, OSTROWY			SKALA
INWESTOR:	NADLEŚNICTWO MIELEC, UL. PARTYZANTÓW 11			1:100
PRZEDMIOT RYSUNKU	TABLICA NR 3 , ODDZIAŁ 57- ŚCIEŻKA ROWEROWA I ETAP			NR RYS.
	A-10.			
PROJEKTANT AUTOR PROJEKTU	IMIE, NAZWISKO mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	NR. UPRAWNIEN MA020/20 upr. architektoniczne bez ograniczeń	DATA OPRACOWANIA 06.2022	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Daniel Pikor		06.2022	
BRANŻA:	Architektura	STADIUM PROJEKTOWE Dok. budowlana	GProjekt	Biuro Projektowe mgr inż. arch. Grzegorz Pikor ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec tel. 695 990 519