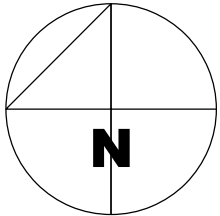


POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ  
MAPY ZASADNICZEJ NR 6642.21.09.2020  
Z ORYGINAŁEM



LOKALIZACJA:  
ulica: Inżynierska  
miasto: Zielonka  
powiat: wołomiński  
województwo: mazowieckie

LEGENDA

- 50/1 nr ewidencyjny działki objętej inwestycją
- zakres opracowania

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej prostokątnej 20x10cm(kolor szary)
- murki oporowe z bloczków szalunkowych o wym. 25x50x20cm
- obrzeże chodnikowe 8x30cm
- plantowanie i humusowanie terenu w rejonie prowadzonych prac

- UWAGA:
- Rzędne i spadki przedstawiono na rys nr. 3 - plan sytuacyjno-wysokościowy
  - Szczegóły konstrukcyjne przedstawiono na rys. nr 4 - szczegóły konstrukcyjne

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone. Zabrania się wykorzystywania, kopiowania lub rozpowszechniania bez zgody właściciela.

<div><div><div>Autor:</div><div><div>PRO studio</div><div>PRACOWNIAPROJEKTOWA</div></div></div><div><div>PRO STUDIO</div><div>Pracownia Projektowa Sp. z o.o.</div><div>ul. Górczewska 181B lok. 507</div><div>01-459 Warszawa</div></div></div>		<div><div><div>Investor:</div><div></div></div><div><div>Powiat Wołomiński</div><div>ul. Prądyńskiego 3</div><div>05-200 Wołomin</div></div></div>		
<div>Tytuł projektu:</div> <div>Projekt wymiany nawierzchni dróg ewakuacyjnych na terenie Zespołu Szkół im. Prezydenta Ignacego Mościckiego, przy ulicy Inżynierskiej 1 w Zielonce</div>				
<div>Faza opracowania:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</div>				
<div><div>Nazwa rysunku:</div><div>Projekt zagospodarowania terenu</div></div>		<div><div>Data:</div><div>06.2020</div></div>	<div><div>Nr rysunku:</div><div>2</div></div>	<div><div>Skala:</div><div>1:500</div></div>
<div><div>Stanowisko:</div><div></div></div>	<div><div>Imię i Nazwisko:</div><div></div></div>	<div><div>Uprawnienia:</div><div></div></div>	<div><div>Podpis:</div><div></div></div>	
<div><div>Projektant:</div><div></div></div>	<div><div>mgr inż. Robert Pietrasik</div></div>	<div><div>MAZ/0355/POOD/08</div><div>branża drogowa</div></div>		