



LEGENDA:

- | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|-----------------------------------|
| | Pas drogowy | | Proj. chodnik z kostki betonowej | | Proj. nasadzenia drzew -
kz. - klon zwyczajny
l.d. - lipa drobnolistna | | proj. trasa kabla eN |
| | Granice działek | | Proj. zjazd z asfaltu | | Drzewa zinventaryzowane w terenie | | proj. trasa kabla eN do usunięcia |
| | Os drogi | | Proj. zjazd z kostki betonowej | | Drzewa zinventaryzowane w terenie | | Proj. kabel teletechniczny |
| | Krawężnik jezdni | | Proj. zjazd z asfaltu - publiczny | | Drzewa do wycinki | | Likwidacja kabla teletechnicznego |
| | Krawężnik pobocza bitumicznego | | Proj. pełna konstrukcja jezdni i pobocza bitumicznego | | Przegląd do wycinki | | |
| | Krawężnik pobocza gruntowego/kruszywowego | | Proj. wzmocnienie nawierzchni istn. | | Przegląd do wycinki | | |
| | Krawężnik skarp | | Proj. ułożenie płyty asfaltowej | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. krawężnik betonowy wystający 20x30x100 | | Przepust pod drogą do przebudowy | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. obrzeże betonowe 8x30x100 | | Proj. drenaż z kruszywa 40-63 mm | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. krawężnik betonowy obrzyczny 20x30x100 | | Proj. wpuść krawężnikowy z przykalkiem | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. krawężnik jazdowy 15x22 | | Proj. wpuść uliczny z przykalkiem | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. krawężnik na płask 30x20 | | Ogrodzenie w pasie dr do robót | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. opornik 12x25 | | Proj. słup doświetlenia przejść dla pieszych | | Przegląd do wycinki | | |
| | Proj. ogrodzenia dla pieszych | | Zakres inwestycji | | Przegląd do wycinki | | |

Oświadczenie

Projekt sporządzony na kopii mapy do celów projektowych:
w skali 1:1000, arkusz 2,
jednostka ewidencyjna: 061508_2 Wohyń,
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/24 strefa 8,
układ odniesienia wysokościowy: PL-EVRF2007-NH"AMSTERDAM"

wpisanej do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego w dniu 23.02.2022 r. i zaewidencjonowany
Protokołem Weryfikacji Nr GN.1.6640.1207.2021_1.

Skala została zmieniona z 1:1000 na 1:500.

Za zgodność z oryginałem projektant:

mgr inż. ARTUR LOMAŃSKI
LUB/0001/PB0/16 w specjalności inżynierii drogowej

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA		INWESTOR	
 PIOTR SZOSTAK INŻYNIERIA DROGOWA Tomaszów Mazowiecki 47-23-554 / Tomaszów e-mail: netusosad@gmail.com, tel. 795 923 382		Powiat Radzyński - Zarząd Dróg Powiatowych w Radymnie Podlaskim ul. Warszawska 100 21-300 Radzyń Podlaski	
TEMAT ZADANIA		PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1233L O PRZEJAZDZIE KOLEJOWEGO - LISOWÓLKA - OSTROWÓLKA ODKM 8+050 DO KM 14+682	
NAZWA RYSUNKU		NR RYSUNKU	
24		24	
FUNKCJA	IMI I NACZESKO / UPRAWNIENIA	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Artur Lomański LUB/0001/PB0/16 w specjalności inżynierii drogowej		
Projektant			
Opracował	inż. Piotr Szostak		
STADIUM	DATA	BRANŻA	SKALA
Wychłania	05.2022	Drogi	1:500