

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

objekt: dz. 1249

gmina: 080602 4 Drezdenko

obřeb: 080602 4.0001 Drezdenko

AZYMUT Usługi Geodezyjne S.C.
 ul. Owcza 10 66-400 Gorzów Wielkopolski
 e-mail: biuro@geodezja-azymut.com
 tel. 668 010 309, 791 396 900

GK.6640.49.2021

kierownik prac: Katarzyna Kosyk nr upr. 14949

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000

Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

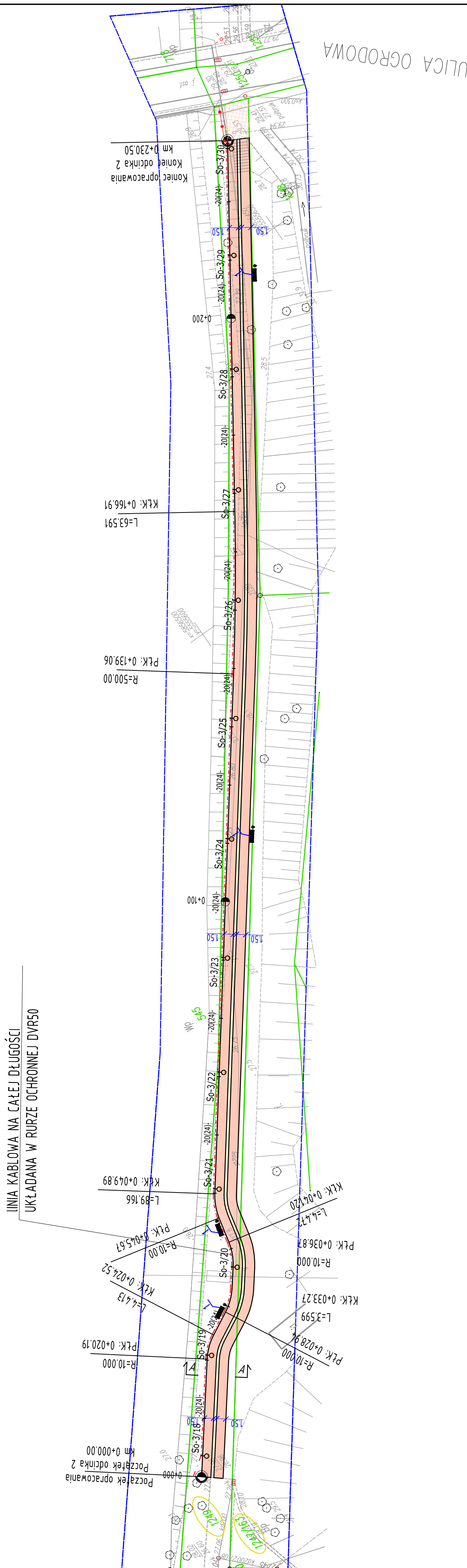
Nie wyklucza się urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie,

nie zgłoszonych do inwentaryzacji lub nie wykazanych w jednostkach branżowych.










Sprzadzono dnia: 19.01.2021 r.

wykonał: Maciej Matusiak

----- zakres aktualizacji



LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | Projektowana promienada z matogabarytowych elementów betonowych i kamiennych |
|  | Humusowanie i obsianie trawą |
|  | Projektowane obrzeże betonowe 8x30 |
|  | Istniejąca granica działki |
|  | Projektowane oświetlenie parkowe stup stylizowany h=3,35m na fundamencie, oprawa stylizowana – oświetlenie w górę, oprawa metalohalogenowa |
|  | Linia kablowa oświetleniowa YAKXS 4x25mm2 |
|  | Wymiana istniejącej barierki |
|  | Przebrukowanie istniejącej nawierzchni |
|  | Projektowana ławeczka stalowo drewniana typu retro oraz betonowy koszyk na śmieci |

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.

LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski

Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel. +48 882 604 288 e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Inwestor: Gmina Drezdenko, ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko

Adres: 1247/163, 1249 obręb geodezyjny 00001Drezdenko

Objekt: Budowa promenady wzdłuż rzeki Stara Noteć - odcinek 2

Temat rys.: Plan zagospodarowania terenu

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	<div> <div> <i>Branża:</i> PZT <i>Stadium:</i> PROJEKT BUDOWLANY </div> <div> <i>Data:</i> 01.2021 r. </div> </div>
Opracowujący	mgr inż. Michał Kruczkowski	_____		<div> <i>Skala:</i> 1:500 </div> <div> <i>Nr rys.:</i> 2.0 </div>
Projektant Autor Projektu	mgr inż. Marcin Jurewicz	spec. drogowa ZAP/0074/POOD/15		
Sprawdzający	mgr inż. Justyna Roman	spec. drogowa ZAP/0074/PWOD/10		
Projektant	inż. Jacek Hajdasz	spec. elektryczna LBS/0051/POOE/12		