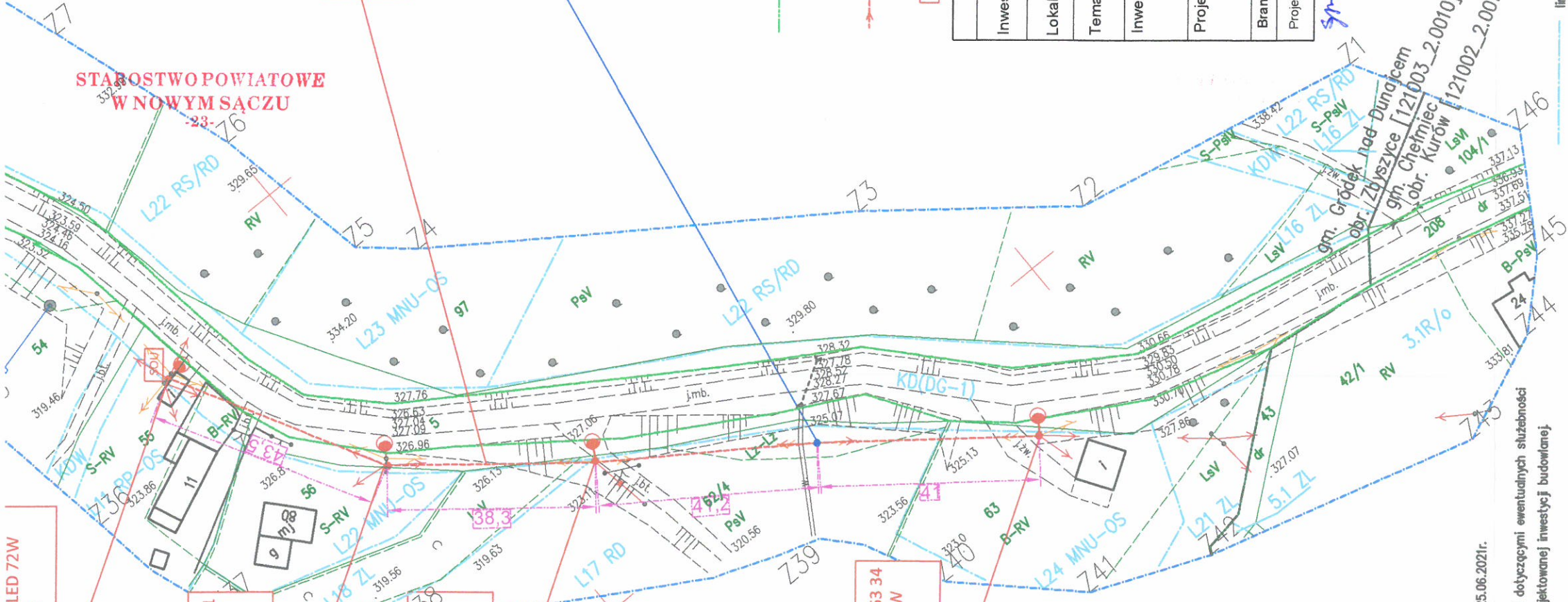


Nowoprojektowana oprawa LED 72W
na wysokości 2,0 m

Istniejący słup energetyczny KRS261466 31
Nowoprojektowana oprawa LED 72W
na wysokości 2,0 m

Istniejący słup energetyczny KRS261477 69 339
Nowoprojektowana oprawa LED 72W
na wysokości 2,0 m

Istniejący słup energetyczny KRS261463 34
Nowoprojektowana oprawa LED 72W
na wysokości 2,0 m



Mapa aktualna w oznaczonym zakresie wg stanu na dzień 25.06.2021r.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych, obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, o których brak informacji w instytucjach branżowych i nie zostały odnotowane podczas inwentaryzacji geodezyjnej.

Granice działek na podstawie mapy ewidencji gruntów

linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu

sieci elektroenergetyczne napowietrzne średniego napięcia (wraz ze strefą ochrony)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

woj. małopolskie

powiat: nowosądecki

gmina: Gródek nad Dunajcem [121003.2]

obręb: Zbyszyce [0010]

działka ew.nr: 5

1. Układ współrzędnych "2000"

2. Poziom odniesienia "Kronsztadt"

3. ID zgt.prac: GE06640.4863.2021

Sporządził: mgr inż. Michał Wituszyński
FIRMA GEODEZYJNA "WITUSZYŃSKI" S.C.
33-300 Nowy Sącz, ul. Różana 15
Nr uprawnień 20209

sekcja: 7/117/18.11; 11.3; 11.4
k.m. 6

Zamówienie 96 / 21
Nowy Sącz 02.07.2021

mgr inż. Marek Kolatorowicz
upr. do projektowania bez ograniczeń
nr SWK/0171/POOE/11

ZA ZGODNOŚĆ
ZORYGINAŁEM

mgr inż. Marek Rusinek
SPRZĘTALISTA

Powinno być: że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac, których rezultaty zawiera oparta technicznie mapy do ewidencji i planów gospodarczych zasobu geodezyjnego i katastrального.	STAROSTA NOWOSĄDECKI
Nazwa organu prowadzącego i kierownika	P.1210.2021. 5866
Data przyjęcia do zarobku	19 LIP. 2021
Technicznego do zarobku	Z up. STAROSTY
mie. nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

UZGODNIONO, ZAOPINIOWANO
Na podstawie decyzji, postanowienia
Z dnia
numer
- bez uwag,
- z uwagami:

mgr inż. Marek Rusinek
SPRZĘTALISTA

Nowoprojektowana linia napowietrzna
oświetlenia ulicznego
AsXSn 2x25mm² długości 164 mb

Istniejący słup
KRS261464 33
energetyczny bez oprawy

Granice pasa drogowego
Istniejący słup energetyczny
Projektowana oprawa oświetleniowa LED 72W, 9900lm, 5700K
Podwyższenie linii napowietrznej zasilania lamp oświetlenia
ulicznego AsXSn 2x25mm²

Szkafa oświetlenia ulicznego

PROJEKT BUDOWLANY	
Inwestycja	Rozbudowa sieci oświetlenia ulicznego do 1 kV przy drodze gminnej 290697K w m. Zbyszyce
Lokalizacja	Dz. ewid. 74/2, 83/2, 85, 86, 5, 55, 56, 62/4, 63 obręb 0010 Zbyszyce gmina Gródek n/Dunajcem
Temat rys.	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
Investor	Gmina Gródek nad Dunajcem Gródek nad Dunajcem 54 33-318 Gródek nad Dunajcem
Projekt	PRB CONSULTING Jarosław Bąchorek ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03
Branża elektryczna	nr uprawnień
Projektował	mgr inż. Marek Kolatorowicz SWK/0171/POOE/11

507300
7476900

507300
7476900