

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu o nadzór branżowy.

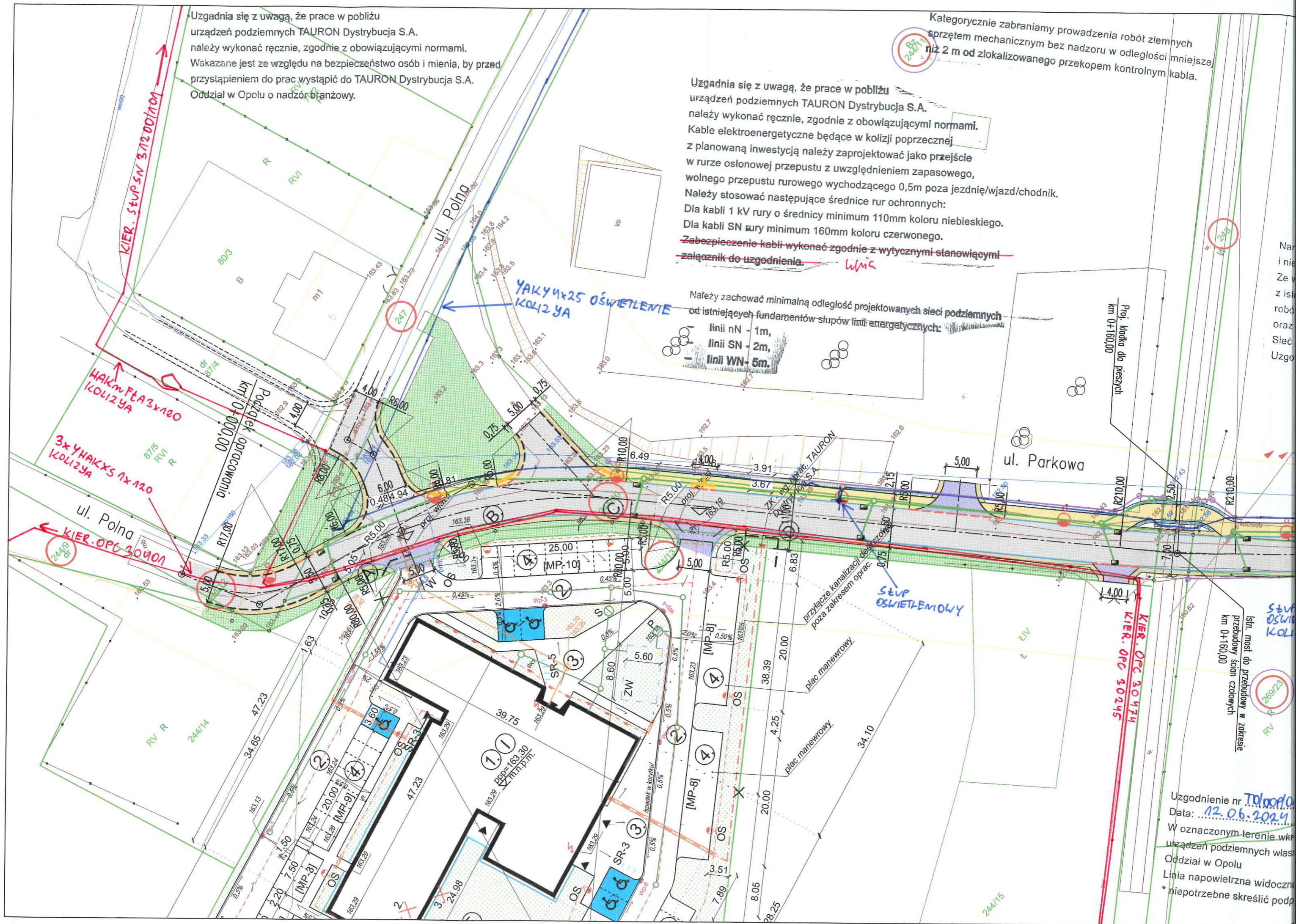
Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.

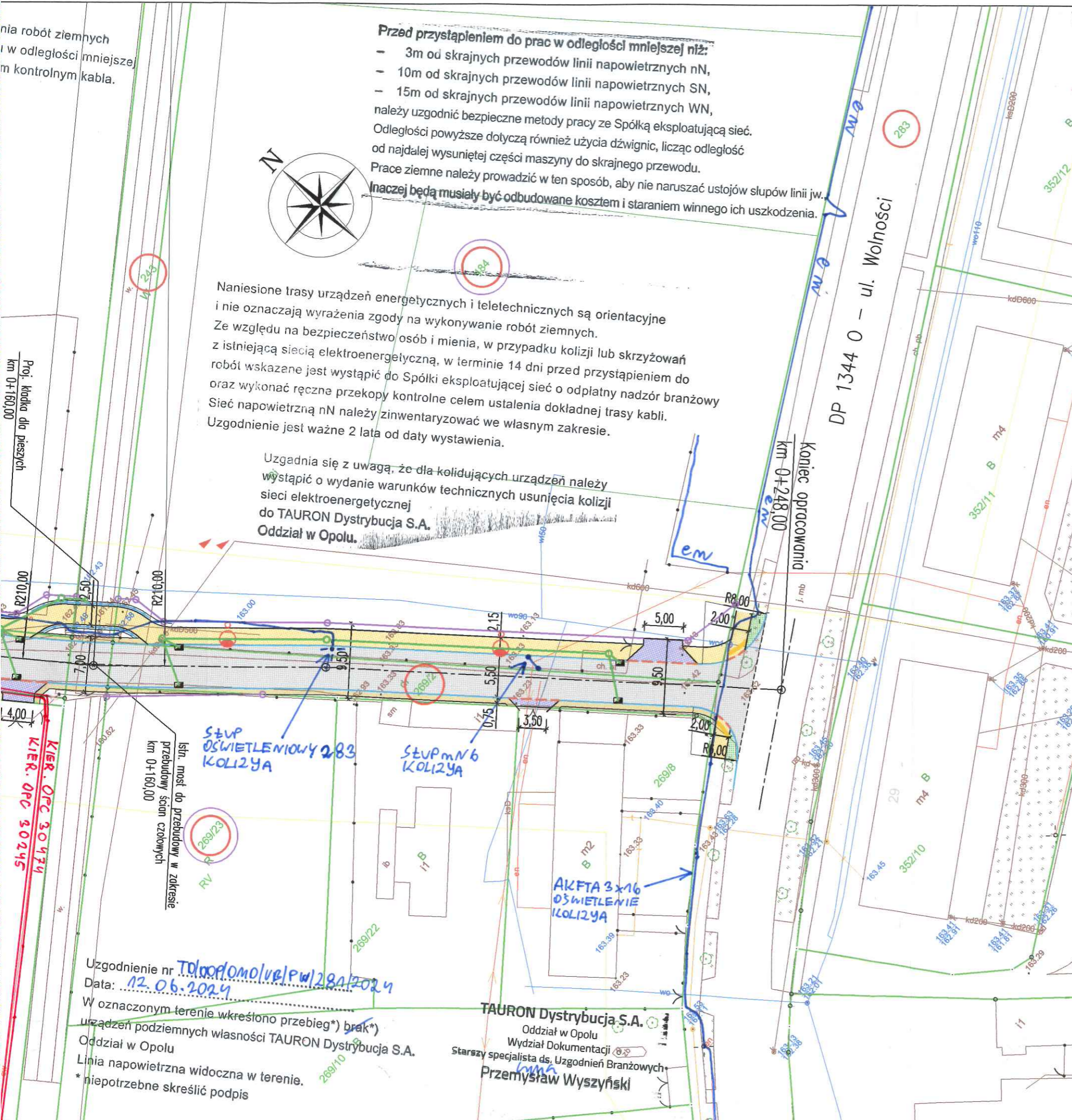
~~Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.~~ *Linie*

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

linii nN - 1m,
linii SN - 2m,
linii WN - 5m.



Uzgodnienie nr *Tolnop/O*
Data: *12.06.2024*
W oznaczonym terenie wk...
urządzeń podziemnych wł...
Oddział w Opolu
Linia napowietrzna widoczna
*niepotrzebne skreślić podp



LEGENDA

- Proj. nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Proj. nawierzchnia drogi dla pieszych z kostki betonowej
- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej
- Proj. pobocze
- Proj. zielen
- Proj. krawędź jezdni
- Proj. krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- Proj. krawężnik betonowy 15x22x100 cm
- Proj. obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- Proj. oświetlenie uliczne
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. wpust uliczny
- Proj. pole uwagi
- Działki objęte inwestycją
- Działki przewidziane do podziału pod pas drogowy

INWESTOR

Gmina Murów
ul. Dworcowa 2, 46-030 Murów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Pracownia Projektowa "PROKOM"
ul. Ozimska 8, 45-075 Opole
tel.: (77) 454 55 21, prokomp@wp.pl



TYTUŁ PROJEKTU

Rozbudowa drogi gminnej wewnętrznej - ul. Parkowej w m. Murów

STADIUM

Program funkcjonalno-użytkowy

BRANŻA

Drogowa

TYTUŁ RYSUNKU

KONCEPCJA

	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Patryk Kurowski	drogowa	OPL/1452/PWBD/17	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inż. Rafał Sześciński	drogowa		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Kazimierz Kurowski	drogowa	229/94/Op	

SKALA:	DATA:	NUMER RYS.:
1:500	05.2024	1