

Należy zachować minimalną odległość projektowanych słupów linii energetycznych:
- linii nN - 1m,
- linii sN - 2m,
- linii wN - 5m.

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.

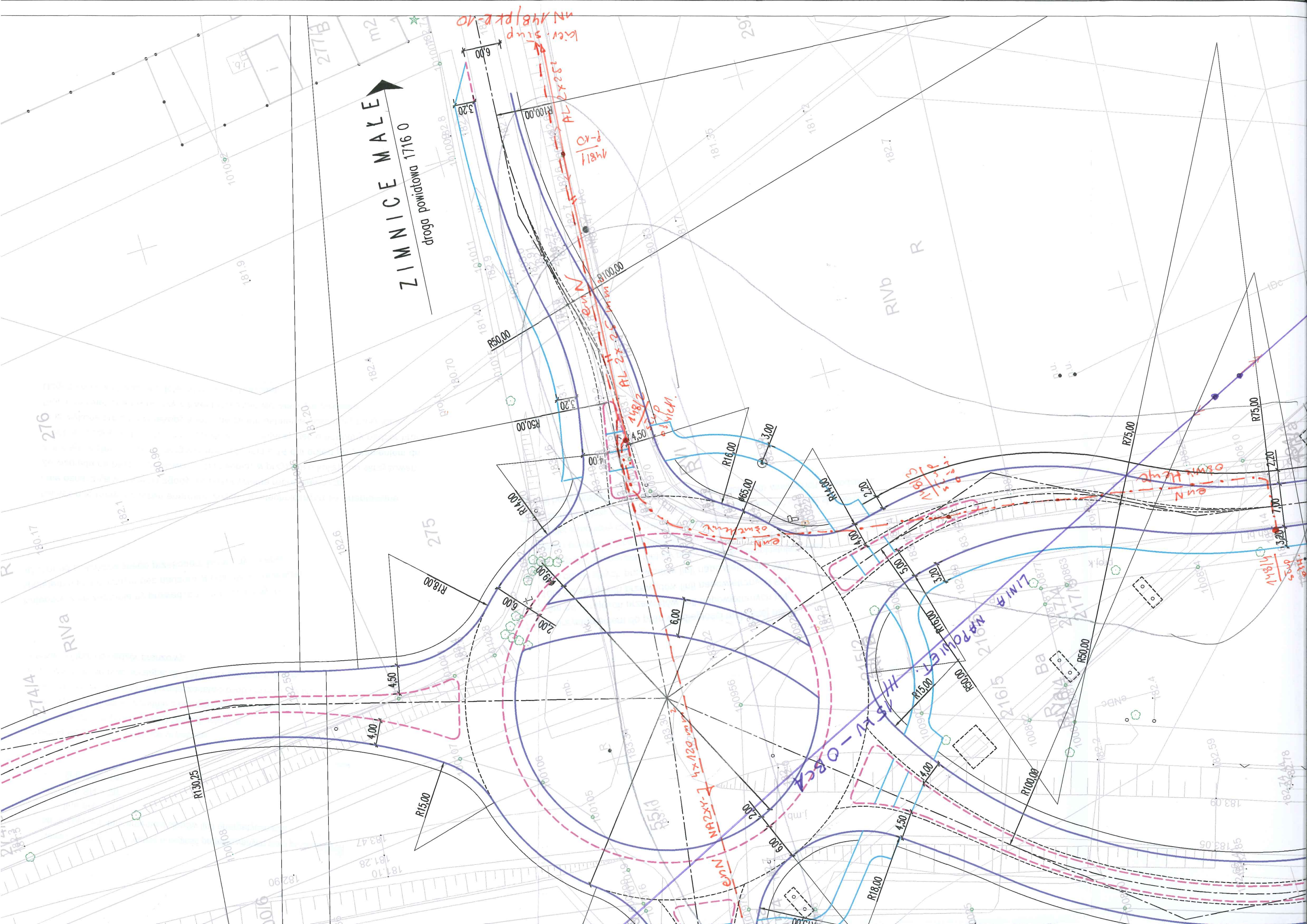
Kategorycznie zabraniaamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Naniesione trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Sieć napowietrzna ni należy zidentyfikować we własnym zakresie. Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wystawienia.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych sN,
- 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych wN,
należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw. Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

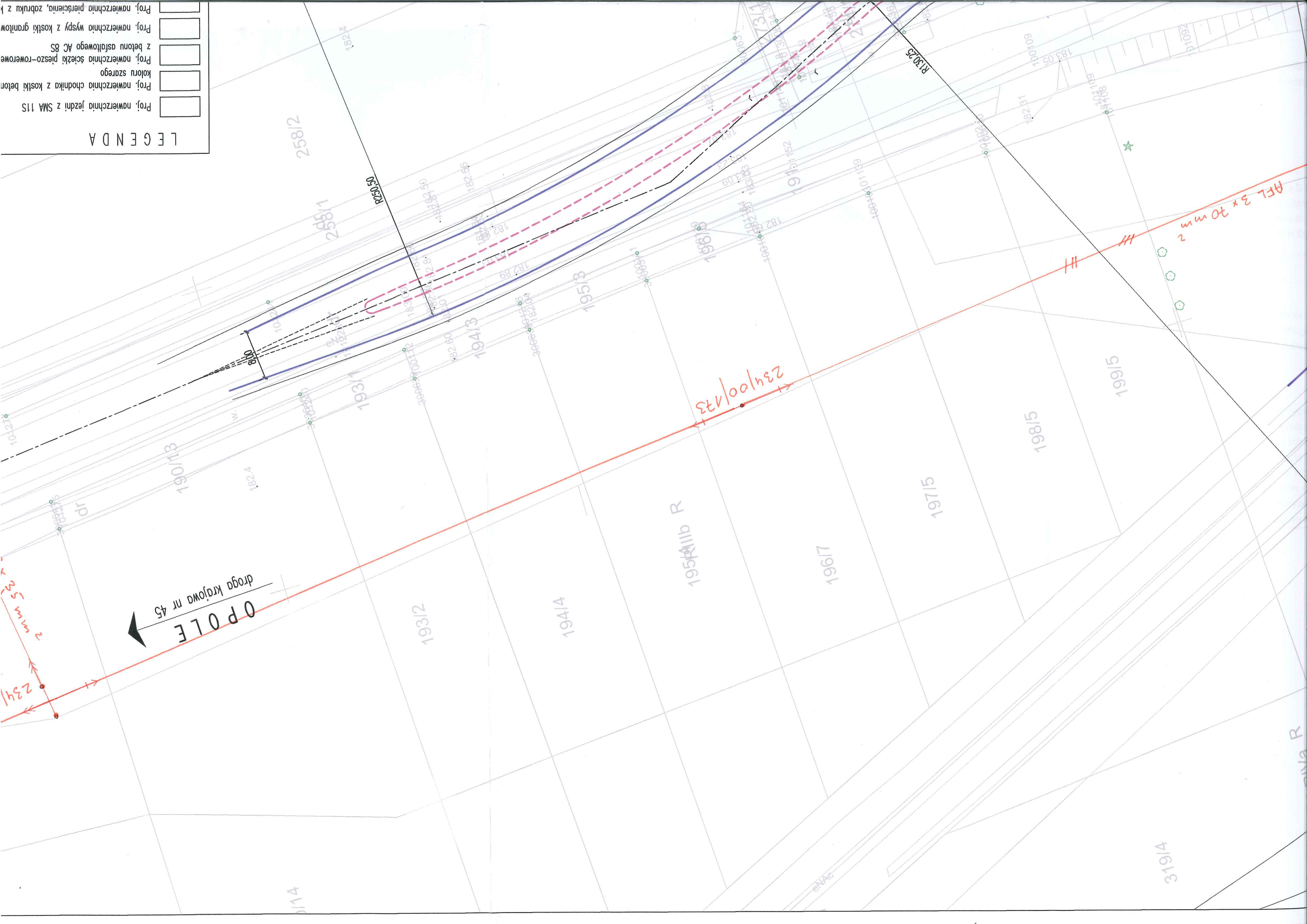
Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej 8x10x20cm	
Proj. nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego AC 11S	
Proj. nawierzchnia poboczy z kruszywa	
Proj. zieleni	
Proj. krawężnik betonowy 20x30x100cm	
Proj. krawężnik betonowy 20x22x100cm	
Proj. krawężnik granitowy 20x30x100cm	
Proj. krawężnik granitowy 20x22x100cm	
Proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm	
Proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm "wtopiony"	
Proj. obrzeże betonowe 8x30x100cm	
Proj. krawędź jezdni	
Proj. ściek przykrawężnikowy z trzech rzędów kostki betonowej 10x20cm	
Proj. wpust: W1u – uliczny, Wp – półchodnikowy	
Proj. dren francuski	
Proj. mur oporowy z prefabrykatów betonowych typu "L"	
Proj. bariera ochronna N2 W2 A	
Proj. balustrada typu U-11a	
Proj. pola uwagi, koloru żółtego	
Proj. kanał technologiczny	
Działki objęte inwestycją	
Działki do podziału	
Linia podziałowa działek	
Linie rozgraniczająca teren inwestycji	
Granica terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych	
Linia domykająca	
Zjazdy publiczne	
Zjazdy indywidualne	

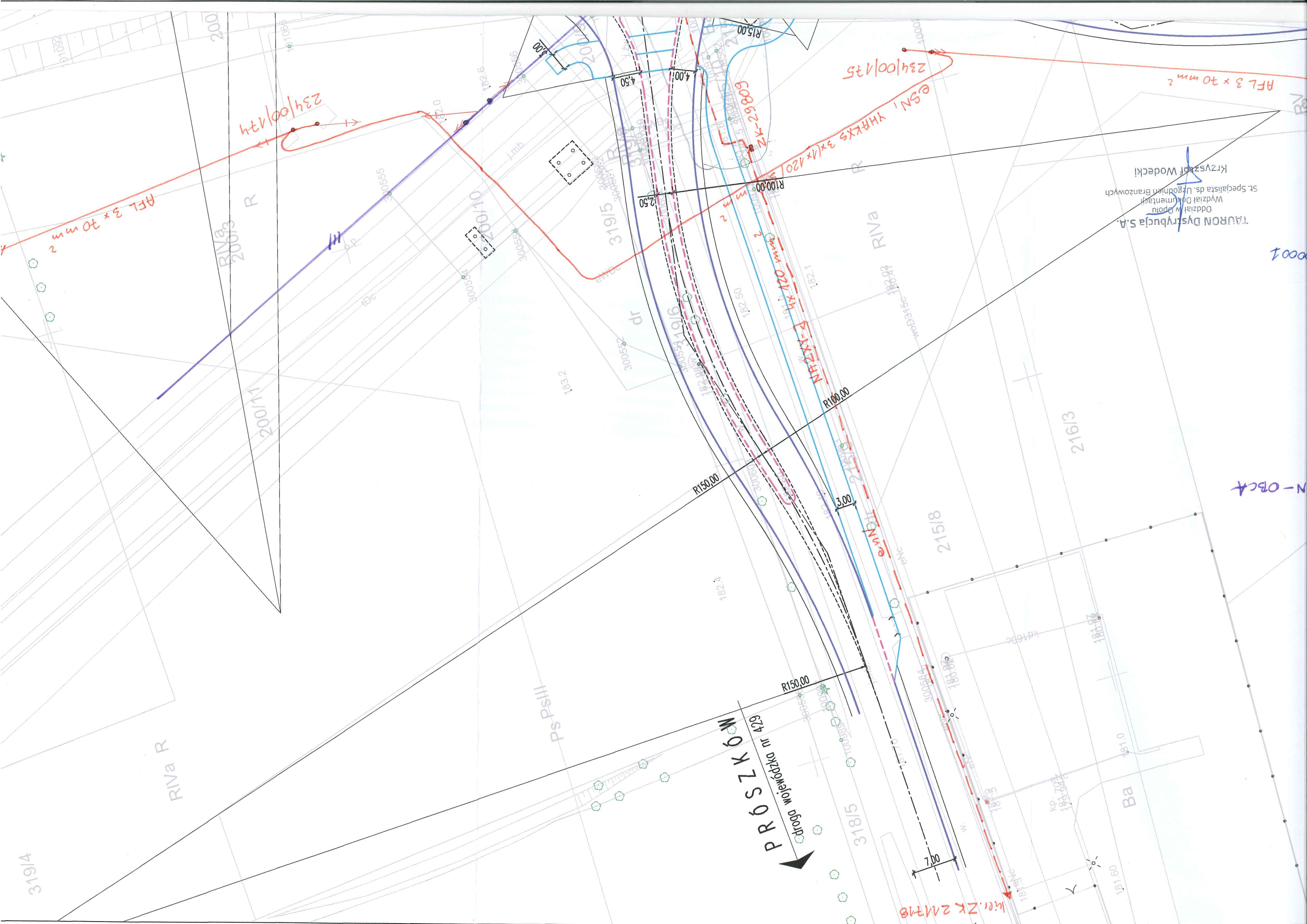
PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROKOM"		45-057 OPOLÉ, ul. Ozimska 8 tel./fax 774545521	
Generalna Dyrekcja Drogi Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu		Opis drogi	
Budowa ronda na skrzyżowaniu drogi krajowej nr 45 i drogi wojewódzkich nr 415 i 429 w m. Zimnice Małe		Opis drogi	
Obiekt		Rysunek	
KONCEPCJA - WARIANT I		mgr inż. Kazimierz Kurowski	
mgr inż. Poltek Kurowski		mgr inż. Poltek Kurowski	
drogi		drogi	
DPL/1452/PWBD/17		DPL/1452/PWBD/17	
Rys. nr		1	
10.2021		1.500	
Data		10.2021	
Rysunek		10.2021	



<input type="checkbox"/>	Proj. nawierzchnia jezdni z SMA 11S
<input type="checkbox"/>	Proj. nawierzchnia chodnika z kostki beton
<input type="checkbox"/>	Proj. nawierzchnia szczyt pieszo-rowerowe
<input type="checkbox"/>	Proj. nawierzchnia wyspy z kostki granitow
<input type="checkbox"/>	z betonu asfaltowego AC 8S
<input type="checkbox"/>	Proj. nawierzchnia pieszni, zbruk z k

LEGENDA





- Legenda:
- Linie kablowe WN
 - Linie kablowe SN
 - Linie napowietrzne SN
 - Linie kablowe nN
 - Linie napowietrzne nN
 - Linie kablowe oświetleniowe
 - Linie napowietrzne oświetleniowe
 - Linie kablowe teletechniczne
 - Linie napowietrzne teletechniczne
 - Przebieg linii naniesiono odrębnie

Linia napowietrzna SN-OBCH

Kolizja
 Uzgodnienie nr. 1000/04/2021-11-03/000001
 Data: 08.11.2021
 W oznaczonym terenie określono przebieg (brak)
 urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Opolu
 Linia napowietrzna widoczna w terenie.
 *niepotrzebne skreślić podpis

