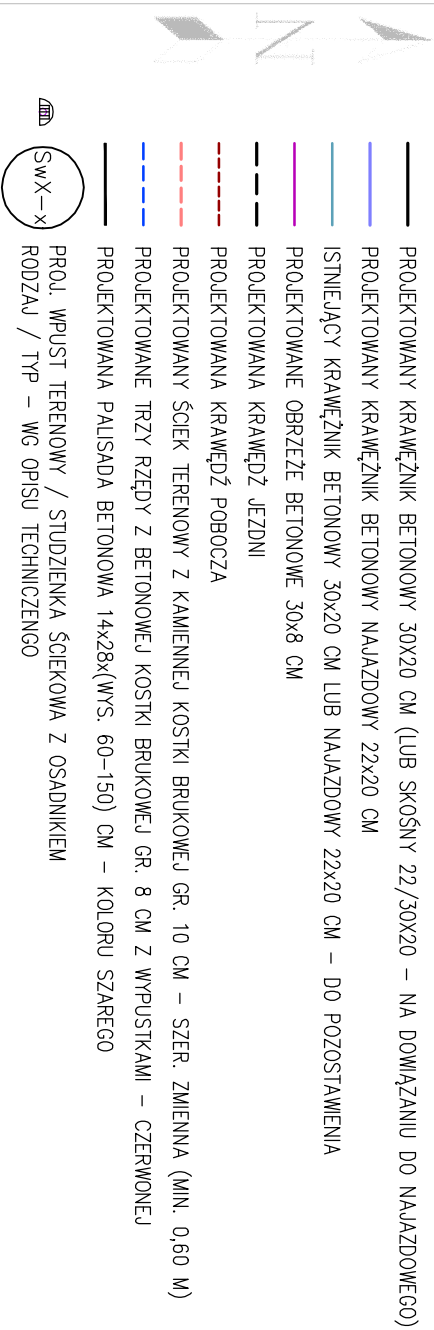
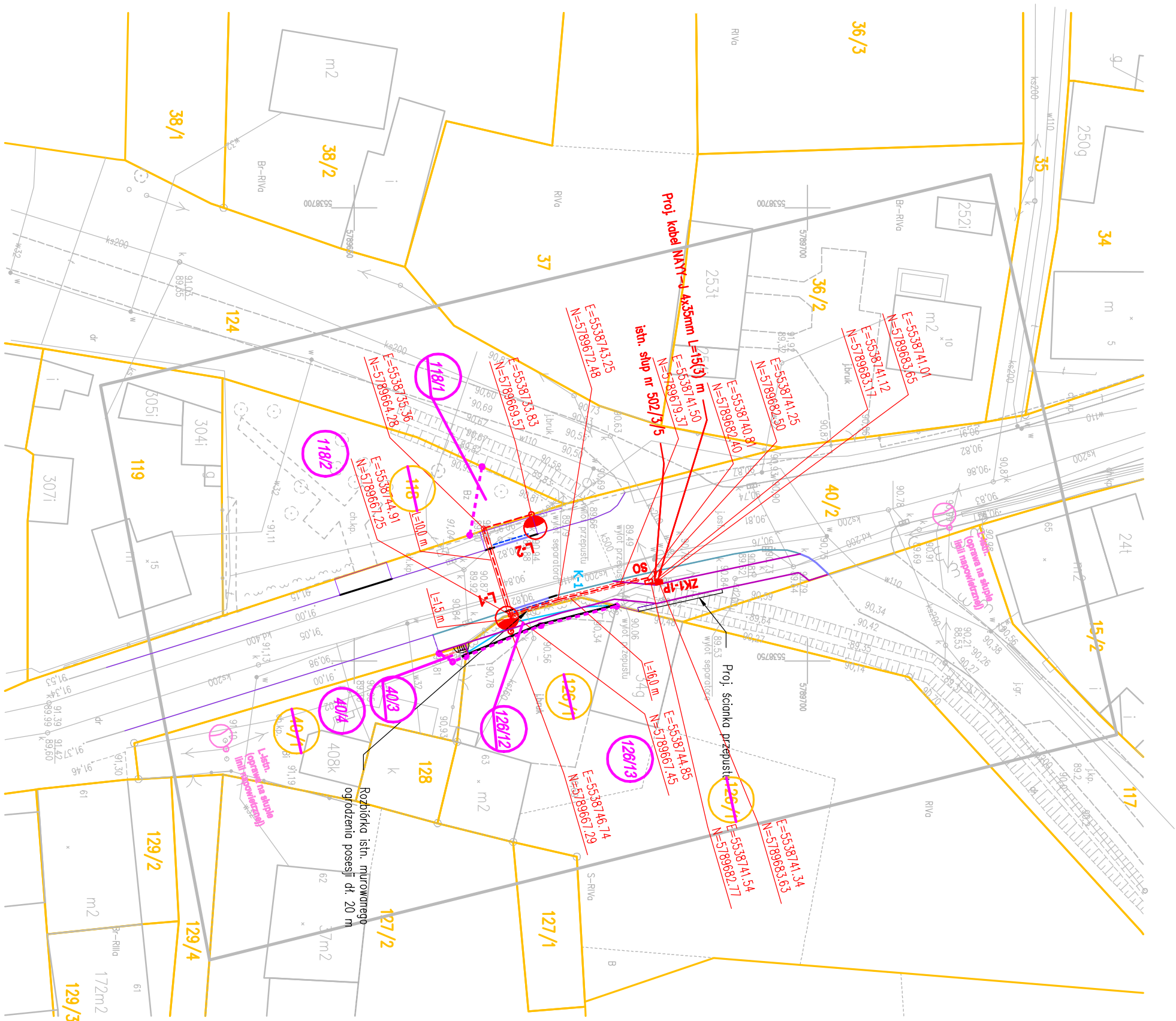
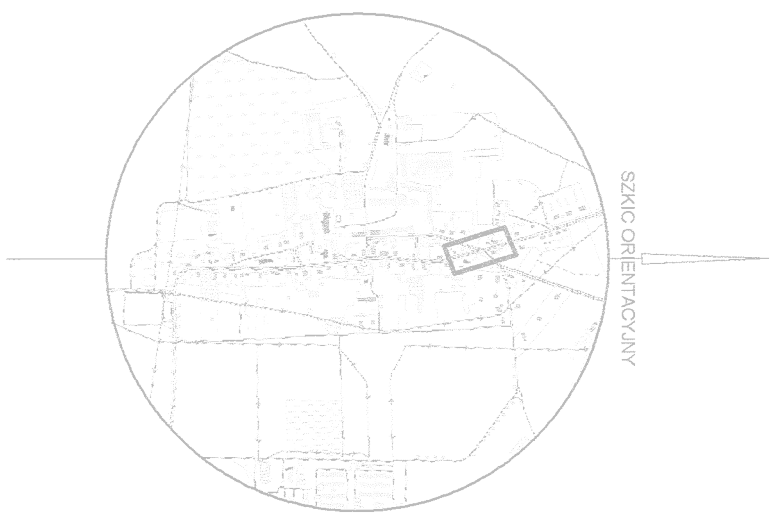


MADRA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Skala mapy 1:500.	
Ident. zgłoszenia pracy geod	GK.V/6640.895.20.17/NC		
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa	080805_5	Śmiedozdn
Obszr ewidencyjny	identyfikator nazwa	080805_5, 0010	Lubirniko
Nazwa ukladu wspólrzędnych	prostaćrnych plaskich wysokości	20005	Kroszad 86
Oznaczenie granicy obszaru, który by przedmiotem aktualizacji			
Oznaczenie i informacja o słuźnościach gruntychowych mających wpływ na zapoczdowanie gruntych, zliczanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntychowego, który nie jest ujemny w bazie danych ewidencyj gruntych i budynków		brak	

WOJEWÓDZKIE BIURO GEODEZJI  
I TERENÓW ROLNYCH  
W ZIELONEJ GÓRZE  
ul. Piastowa 2  
65-209 Zielona Góra

GEODETA UPRAWNIENY  
*Andrzej Maryniac*  
K. 0000.22.10

linię i nazwę szlaku, przystanku, przystanku  
z przystankiem, który wyznacza mapę




OZNACZENIA: – branża drogowa

OZNACZENIA: – branża elektryczna

- PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE ALUMINIOWE H=6 M  
Z POŁEDYWCZYMI WYŚCIGNAKAMI I OPRAWAMI LED  
PROJ. KABLOWA LINIA OŚWIETLENIA ULICZNEGO, KABELEM YKY 3X6 MM<sup>2</sup>,  
GŁĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA 0,7 M, POD DROGĄ 1,2 M  
PROJ. RURA OŚCIONOWA DŁUG 470 NA SKRZYŻOWANIACH Z ISTN. I PROJ. UZBROJENIEM TERENU  
PROJ. RURA OŚCIONOWA ŚR. 475, POD JEZDNIĄ (PRZECISK)  
PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA (SO)  
PROJ. ZŁĄCZE (ZK1-1P)  
ISTN. SŁUPY OŚWIETLENIOWE DROGOWE

— — —  
"LINIA PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI – ROZGRANICZAJĄCA PAS DROGOWY"



## Biuro Projektów Dróg i Mostów "PRODIM"

mgr inż. Andrzej Szewczyk  
ul. Portowa 44a, 67-100 Nowa Sól  
Tel. Biuro 764-381-491 Kom. 601-96-80-88

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant branży elektrycznej	mgr inż. Janusz Oczkowicz	55/75/ZG	Inst.-elkt.	07.2018	
Sprawdzący branży elektrycznej	mgr inż. Włodzimierz Wozniak	143/73/ZG	Inst.-elkt.	07.2018	

**Nazwa opracowania:**  
**ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 303 W M. LUBINICKO OD OK. KM 1+770 DO OK. KM 1+830 I OD OK. KM 2+630 DO OK. KM 2+635 W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA**

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
<b>PLAN SYTUACYJNY</b>	<b>ELEKTRYCZNA</b>	<b>1:500</b>	<b>E1.1</b>