

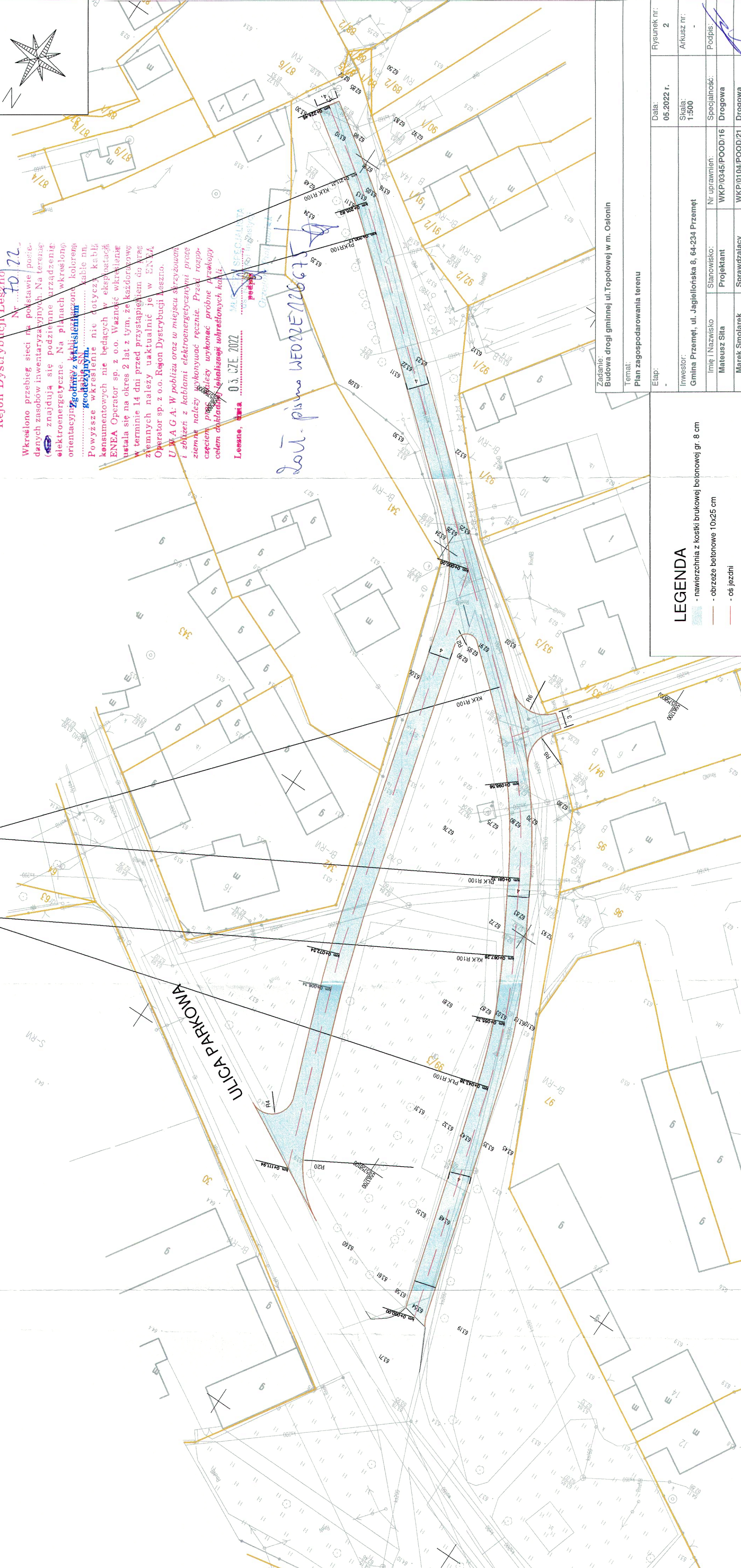
Wkresiono przebieg sieci na podstawie posiadanych zasobów inwentaryzacyjnych. Na terenie (zob. rysunek) znajdują się podziemne urządzenia elektroenergetyczne. Na planach wkresiono orientacyjnie, zgodnie z katalizacją kolorami, lokalizację kabli SN i kabli zalewnych.


Powyższe wkresienie nie dotyczy kabli konsumentowych nie będących w eksploatacji ENEA Operator sp. z o.o. Ważność wkresienia ustala się na okres 2 lat z tym, że każdorazowo w terminie 14 dni przed przystąpieniem do prac ziemnych należy uaktualnić je w ENEA Operator sp. z o.o. Region Dystrybucji Łeszno.

UWAGA: W pobliżu oraz w miejscu służbowych i zbilansów z kablami elektroenergetycznymi pracami ziemnymi należy wykonywać ręcznie. Przed rozpoczęciem prac należy wykonać próbne przekopy celem dołożenia lokalizacji wkresionych kabli.




Leszno, dnia 03.07.2022

Lat. pismo WEO2E126675



Zadanie: Budowa drogi gminnej ul. Topolowej w m. Osłonin	
Temat: Plan zagospodarowania terenu	
Etap: -	Data: 05.2022 r. Skala: 1:500 Rysunek nr: 2 Arkusz nr: -
Inwestor: Gmina Przemęt, ul. Jagiellońska 8, 64-234 Przemęt	
Imię i Nazwisko Mateusz Siła	Nr uprawnień: WKP/0345/POOD/16 Specjalność: Drogowa Podpis: 
Marek Smolarek	Stanowisko: Projektant Sprawdzający Drogowa

LEGENDA

	- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm
	- obrzeże betonowe 10x25 cm
	- os. jezdnia