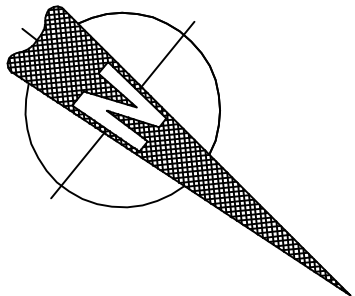
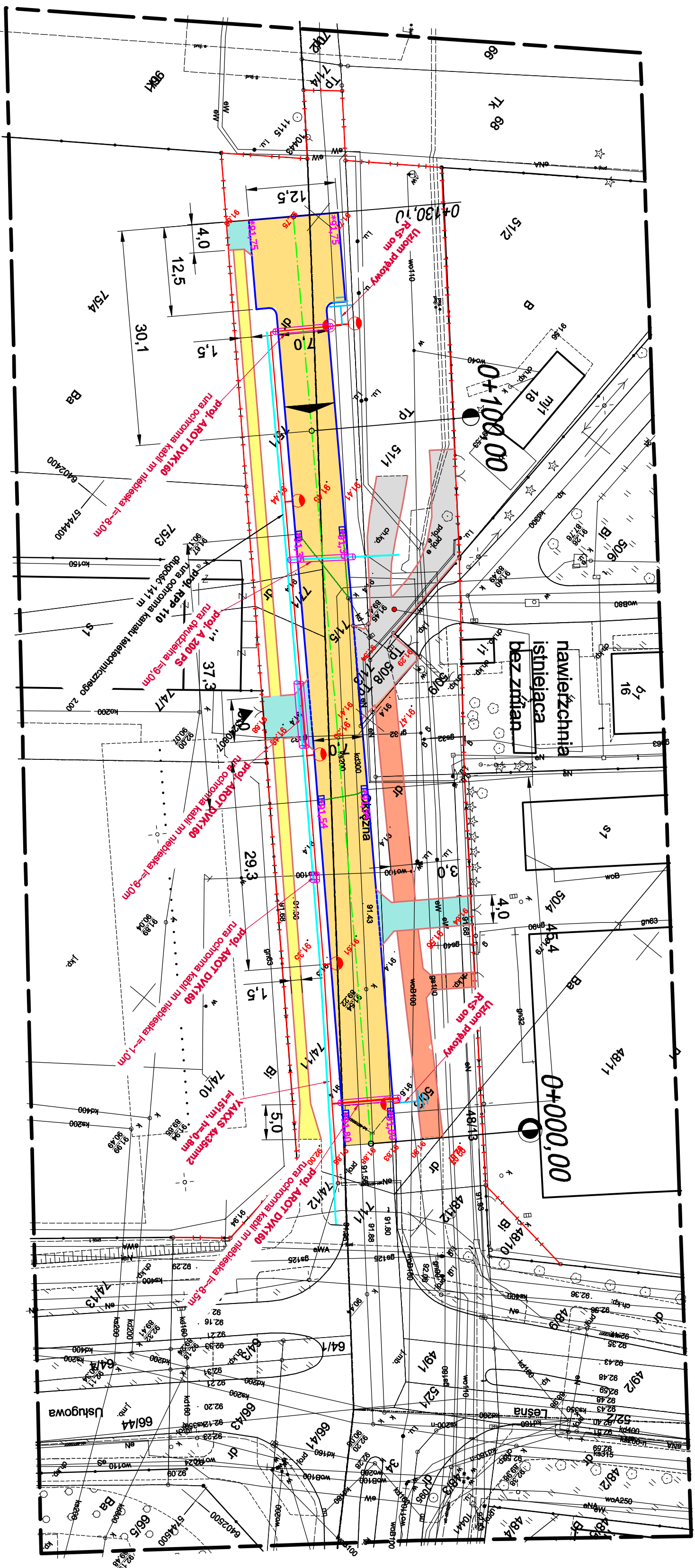


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PLANSZA ZBIORCZA
skala: 1:500

[illegible]

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kamieniny zgłoszenia pracy		GD 6640, 66, 2021
Jednostka ewidencyjna		Leszna 306300 / 1
Opis ewidencyjny		Leszna 0002Zabornowo 0005
Stale mapy		1:500
Ulica	Ogryna	
Artuz ewidencyjny	86, 86, 130, 134	511, 713, 5008 linia
Układ współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000/6
Współrzędne		PL-EUREF2007-NH

wpływ na zagospodarowanie granic zbokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	NIE BADAŁO
Data opracowania mapy	26.02.2021

<p>URSUGI GEODEZYJNO KARTOGRAFICZNE I KONSULTINGOWE</p> <p>INSPIRAMAT S.C.</p> <p>ul. Lipowa 66, 64-100 Leszno tel./fax 66 520 98 30, e-mail: geodezia@geodezia.pl NIP 697-001-88-57, REGON 141012833</p>	<p>Robert Florjanczak</p> <p>ul. Lipowa 66, 64-100 Leszno Urzędniczymi GŁOSIK nr 16957 ul. Spółdzielcza 4, 100-64-120 tel. 66 520 98 30, fax, kom. 605 307 1 600</p>
---	--

		<h3 style="margin: 0;">LEGENDA</h3> <p style="margin: 0;">Linia rozgraniczająca pas drogowy</p> <div style="margin-top: 10px;"> Nawierzchnia z kostki betonowej szarej bezazalowej gr. 8 cm </div> <div style="margin-top: 10px;"> Nawierzchnia z kostki betonowej szarej gr. 8 cm </div> <div style="margin-top: 10px;"> Nawierzchnia ziędzół z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm </div> <div style="margin-top: 10px;"> Nawierzchnia z betonu asfaltowego na ruch KR 3 </div> <div style="margin-top: 10px;"> Poj. RURA OCHRONNA RPP fi 110 mm </div> <div style="margin-top: 10px;"> Poj. krawężnik betonowy 15x30x100 </div> <div style="margin-top: 10px;"> Poj. ściek z kostki bet. Holland </div> <div style="margin-top: 10px;"> Poj. obrzeża betonowy 8'30''x100 </div> <div style="margin-top: 10px;"> Poj. wpust uliczny z przykanalikiem fi 160 </div> <div style="margin-top: 10px;"> — projektowany słup stalowy, ocynkowany, ośmiokątny o wysokości 8m z oprawką LED o mocy 65W, 3900-4300K, 930lm montaż na wysięgniku dł. 1m </div> <div style="margin-top: 10px;"> ● projektowany słupek stalowy, ocynkowany, ośmiokątny o wysokości 8m z oprawką LED o mocy 65W, 3900-4300K, 930lm montaż na wysięgniku dwuramienowym o dł. ramienia 1m </div> <div style="margin-top: 10px;"> —— projektowana kablowa linia oświetlenia </div> <div style="margin-top: 10px;"> ■ projektowana rura ochronna </div> <div style="margin-top: 10px;"> ⚡ projektowany uzłom planowy RS50 </div>
--	--	--