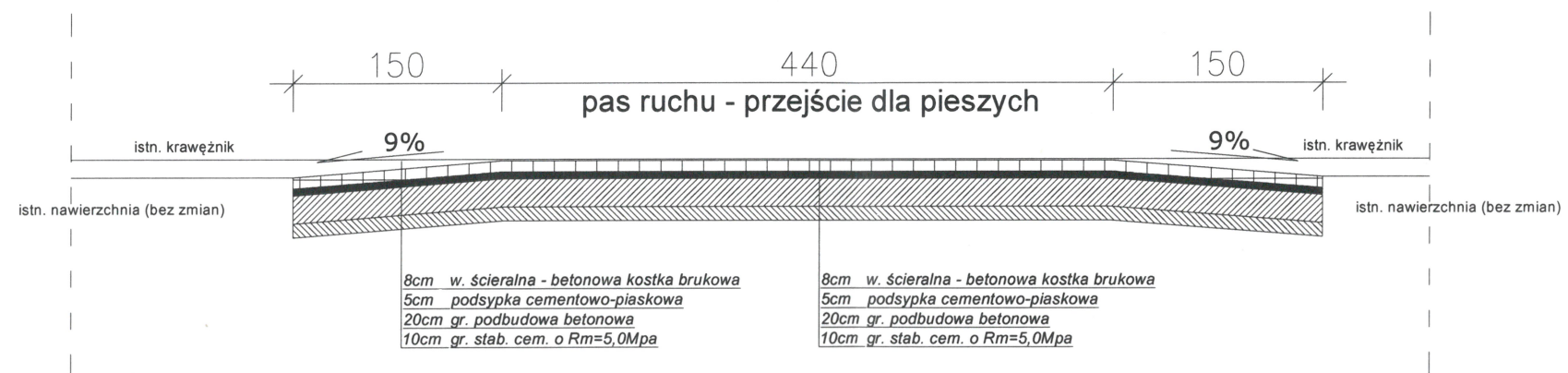
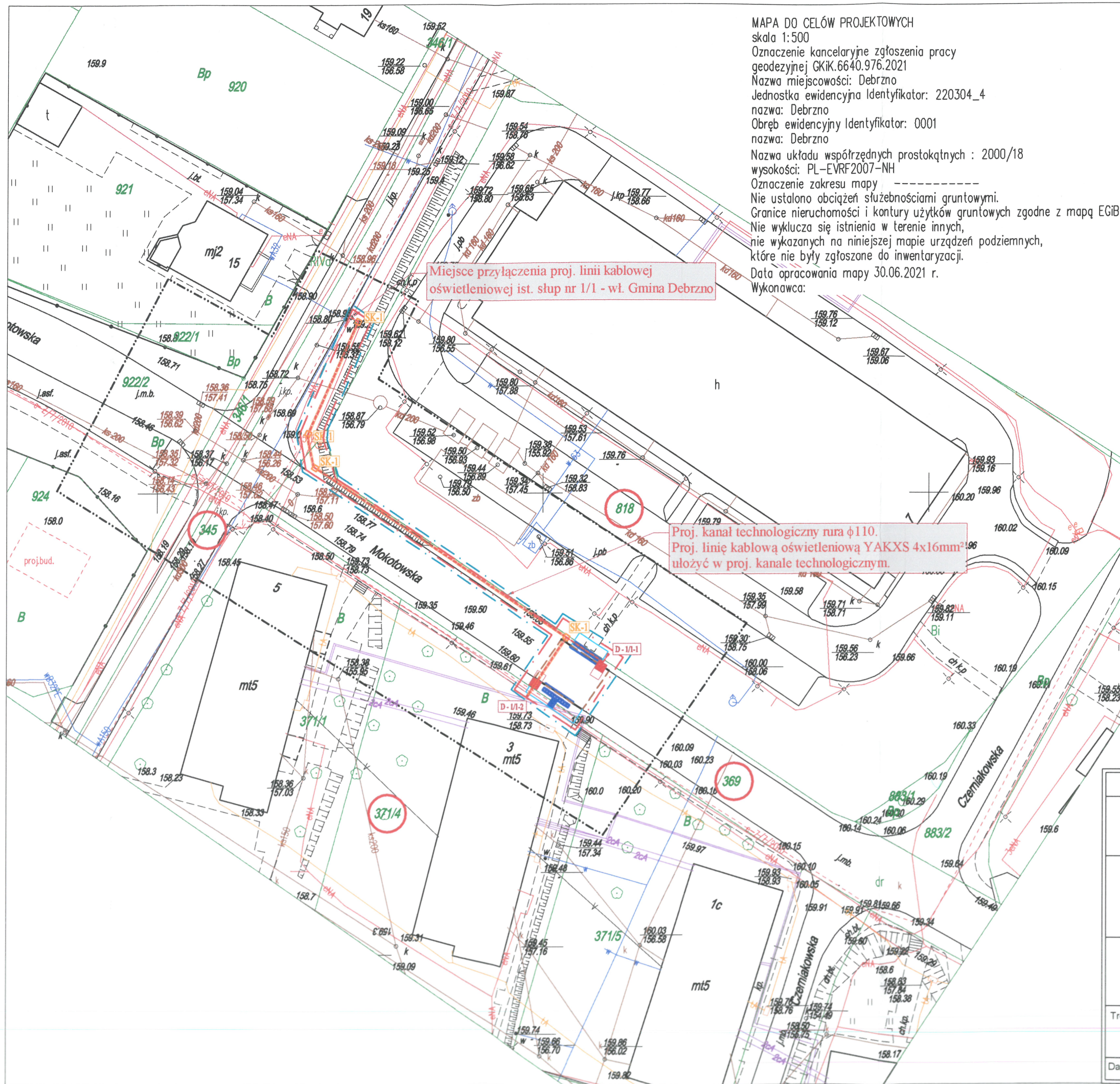


STAROSTWO
POWIATOWE
W CZŁUCHOWIE
Załącznik
do zgłoszenia



BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY Rychnowy 1b, 77-300 Człuchów			
Gmina Debrzno, ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno		Branża: budowlana,	Skala: 1:50
BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W ULICY MOKOTOWSKIEJ W M. DEBRZNO, GMINA DEBRZNO.		Projektant br. drogowej:	mgr inż. MARCIN PIÓR upr. ZAP/0196/PWB/16
dz. nr 369, 371/4, 345, 818 m. Debrzno, ul. Mokotowska,			
Treść rysunku: Przekrój normalny			
Data:	02.08.2021r	Nr rys.:	Nr strony:



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy
geodezyjnej GKik.6640.976.2021
Nazwa miejscowości: Debrzno
Jednostka ewidencyjna Identyfikator: 220304_4
nazwa: Debrzno
Obręb ewidencyjny Identyfikator: 0001
nazwa: Debrzno
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych : 2000/18
wysokości: PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie zakresu mapy
Nie ustalono obciążeń służebnościami gruntowymi.
Granice nieruchomości i kontury użytków gruntowych zgodnie z mapą EGB
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
Data opracowania mapy 30.06.2021 r.
Wykonawca:

LEGENDA:

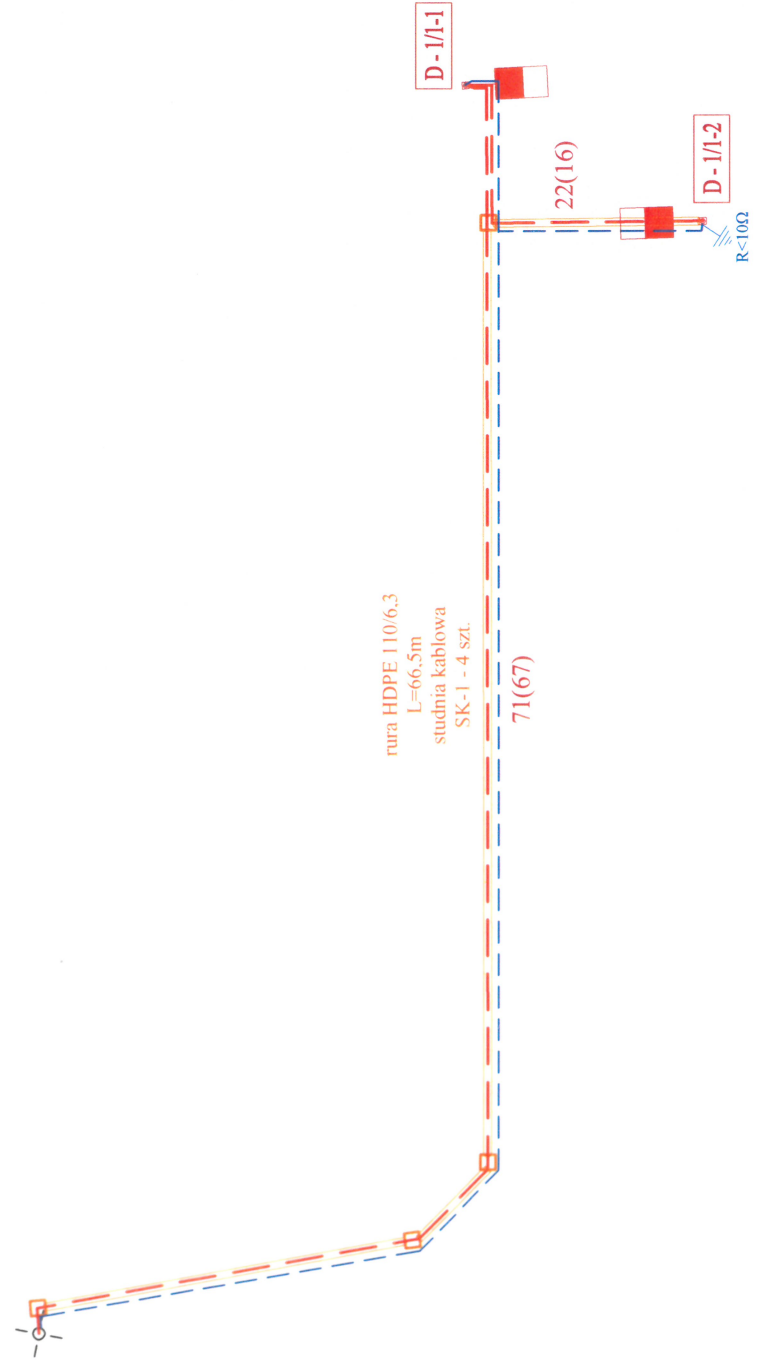
- remont nawierzchni drogi - kostka betonowa gr.8cm
- proj. nawierzchnia chodnika - kostka betonowa gr.6cm
- proj. zieleni
- istniejące granice działek
- działka objęta wnioskiem
leżąca w pasie drogowym
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
w istniejącym pasie drogowym
- linia terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych
- proj. krawężnik 15x30 wyniesiony 12 cm
- proj. krawężnik 15x30 obniżony 1 cm
- proj. opornik 12x25 (na granicy zjazdów)
- proj. obrzeże chodnikowe
- proj. kanał technologiczny - studnia kablowa SK-1,
rura osłonowa sztywna 110
- proj. doświetlacz przejścia z oprawą ledową
- proj. oświetleniowa linia kablowa 0,4kV,
kabel YAKXS 4x16

Miejsce przyłączenia proj. linii kablowej
oświetleniowej ist. słup nr 1/1 - wł. Gmina Debrzno

Proj. kanał technologiczny rura $\phi 110$.
Proj. linię kablową oświetleniową YAKXS 4x16mm²
ulożyć w proj. kanale technologicznym.

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie
mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Człuchowie
Poświadczam zgodność z oryginałem kopii mapy opracowanej metodą elektroniczną.

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY		Rychnowy 1b, 77-300 Człuchów	
Gmina Debrzno, ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno	Branża:	Skala:	
	elektryczna	1: 500	
BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W ULICY MOKOTOWSKIEJ W M. DEBRZNO, GMINA DEBRZNO.	Projektant br. elektrycznej:	inż. KAROL GOŁĘBIEWSKI upr. POM/0179/PWOE/08	
	dz. nr 369, 371/4, 345, 818 m. Debrzno, ul. Mokotowska,		
Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu			
Data:	02.08.2021r	Nr rys.: E-1	Nr strony:



LEGENDA:

1. Kanał technologiczny
- Projektowana kanał technologiczny rura HDPE 110/6,3
 - Projektowana studnia kablowa SK-1
2. Doświetlenie przejść dla pieszych
- Projektowana linia kablowa YAKXS 4x16mm²
 - Projektowana bednarka ocynkowana FeZn 25x4
 - Istniejący słup oświetleniowy nr 1/1
 - Projektowany słup stalowy okrągły ocynkowany o wysokości 5m z wysięgnikiem o wysokości 1m, o długości 1m i kącie 0° z oprawa ledowa: min. 42W, min. strumień świetlny oprawy 6000lm, barwa 4000K (optyka dla doświetlenia przejścia dla pieszych)
 - Projektowane uzziemienie głębinowe

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY		Rychnowy 1b, 77-300 Cieluchów	
Gmina Debrzno ul. Traugutta 2, 77-310 Debrzno	Branża:	elektrownia	Skala:
	Projektant br. elektrycznej:	Inż. KAROL GOŁEBIEWSKI upr. POM079/PWOE08	-
BUDOWA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH W ULICY MOKOTOWSKIEJ W M. DEBRZNO, GMINA DEBRZNO.			
dz. nr 369, 371/4, 345, 818 m. Debrzno, ul. Mokotowska,			
Treść rysunku: Schemat ideowy			
Data:	02.08.2021r	Nr rys.: E-2	Nr strony: