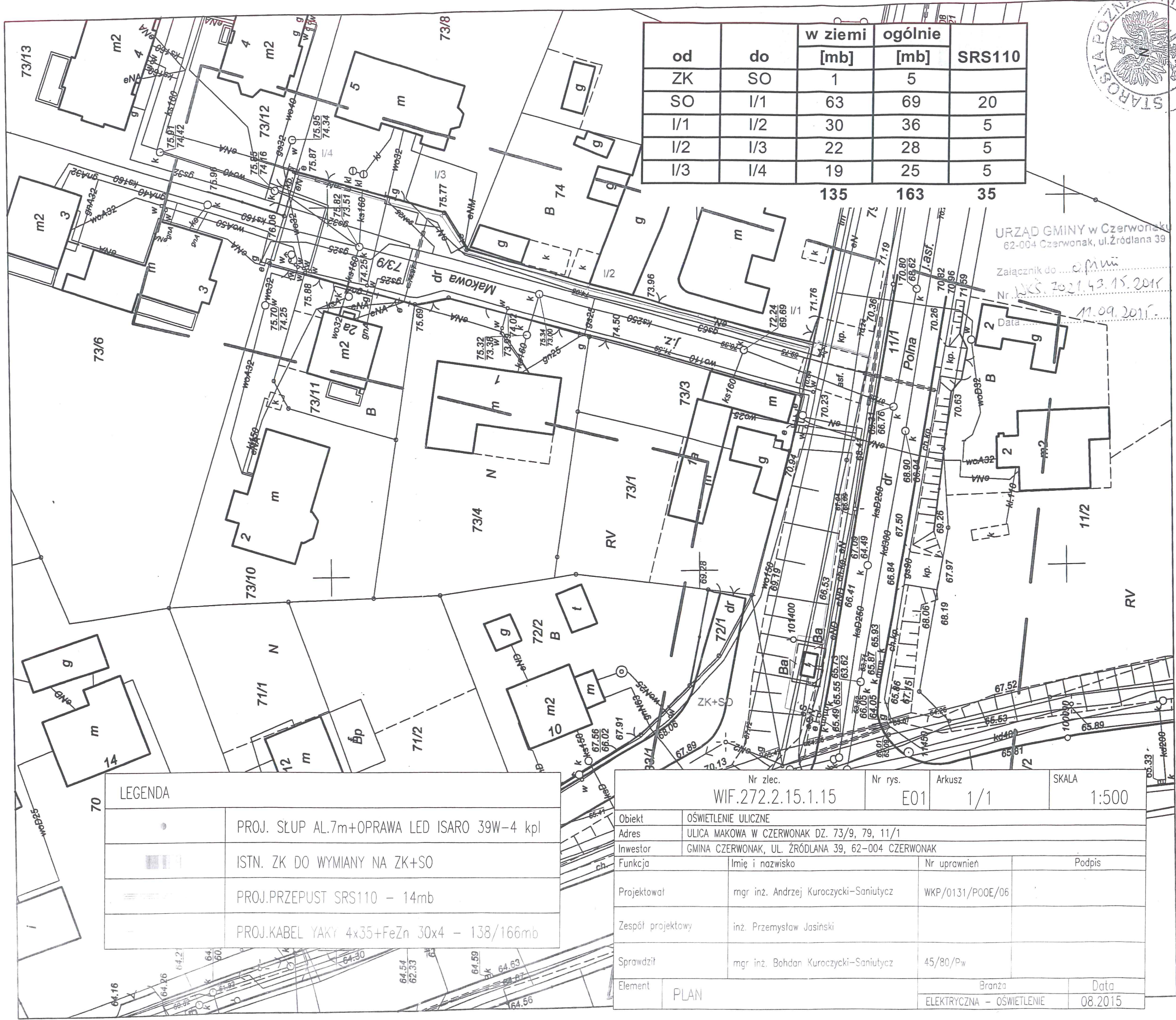


Mapa do celów projektowych
Skala 1:500



od	do	w ziemi		SRS110
		[mb]	ogólnie [mb]	
ZK	SO	1	5	
SO	I/1	63	69	20
I/1	I/2	30	36	5
I/2	I/3	22	28	5
I/3	I/4	19	25	5
		135	163	35

LEGENDA	
	PROJ. SŁUP AL.7m+OPRAWA LED ISARO 39W-4 kpl
	ISTN. ZK DO WYMIANY NA ZK+SO
	PROJ.PRZEPUST SRS110 - 14mb
	PROJ.KABEL YAKy 4x35+FeZn 30x4 - 138/166mb

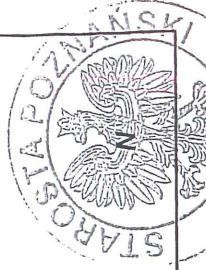
Nr zlec. WIF.272.2.15.1.15		Nr rys. E01	Arkusze 1/1	SKALA 1:500
Obiekt	OSWIETLENIE ULICZNE			
Adres	ULICA MAKOWA W CZERWONAK DZ. 73/9, 79, 11/1			
Investor	GMINA CZERWONAK, UL. ŹRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektował	mgr inż. Andrzej Kuroczycki-Saniutycz	WKP/0131/POOE/06		
Zespół projektowy	inż. Przemysław Jasinski			
Sprawił	mgr inż. Bohdan Kuroczycki-Saniutycz	45/80/Pw		
Element	PLAN		Branża ELEKTRYCZNA - OSWIETLENIE	Data 08.2015

Województwo wielkopolskie
Powiat: poznański
Nazwa jedn. ewid.: Czerwonak
Identyfikator jedn. ewid.: 302104_2
Nazwa obr.ewid.: Czerwonak
Identyfikator obr. ewid.: 302104_2.0002
Miejscowość: Czerwonak
Arkusze: 19
Sekcja: 6.178.12.02.2.2; 2.4
GKG.4141.10307.2015
Stan aktualny na dzień: 08.08.2015

REPRODUKCA WZBRONTONA
FIRMA GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA
Jawiszewo, Łódzkie
ul. Piłsudskiego 36A
tel. 61/855-01-51, fax 61/855-09-85
KRS 1416066422

inż. RYSZAR DUBAŃSKI
geodeta upraw. w dn. 11.09.2015
nr upraw. 8666
tel. 508-141-309

URZĄD GMINY w Czerwonaku
62-004 Czerwonak, ul. Źródłana 39
Załącznik do...
Nr. DKS. 2021.43.15.2015
Data 11.09.2015



STAROSTA POZNAŃSKI

Poświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

P. 3021.201.5
102 47
ZUP STAROSTY POZNAŃSKIEGO
Rozstrzygnięcie 2015
(Data wypisania operatu technicznego z ewidencji materiałów zasobu geodezyjnego i kartograficznego)
(Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej za opracowanie)

Opisanie i informacja o skutkach geodezyjnych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie wyklucza się w terenie innych nie wyznaczonych na odrębnej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących brzoziach.

Kolorami zaznaczonymi zaznaczone punkty pomiarowe geodezyjne, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...) nieoznaczony, uszkodzony i przemieszczony punkt geodezyjny (...) podlega karze grzywny.

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	2000
Układ wysokości	Amsterdamski