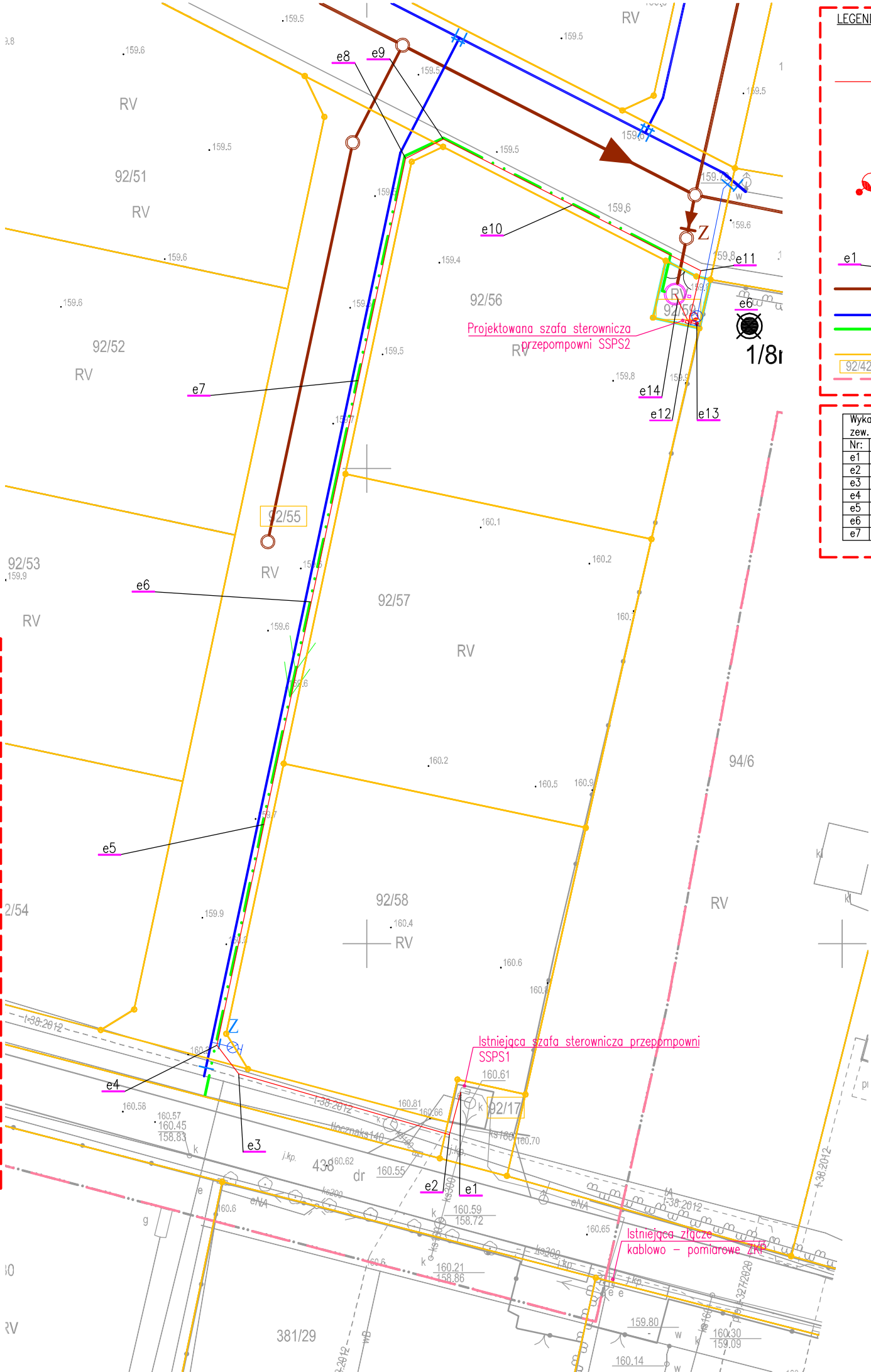
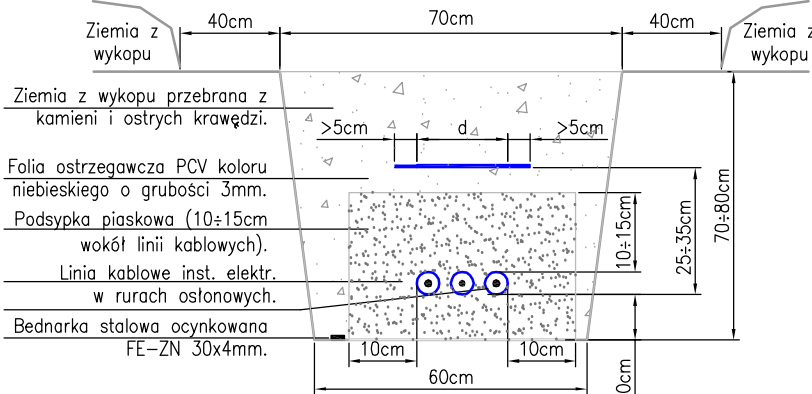


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark. 2 (2)		
ID pracy geodezyjnej	6640.179.2020	
Miejscowość	Piaskowo	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	220303_2
	nazwa	Człuchów
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0012
	nazwa	Kołdowo
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-2000 (6)
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Granice działek wniesiono na podstawie mapy ewidencyjnej gruntów i budynków. Przebieg granic nie był ustalany w terenie.		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji branżowych.		
Wykonawca: Geodeta uprawniony:		
"GEOMAR" mgr inż. Mariusz Cyra ul. Długosza 16 77-300 Człuchów tel. 606 929 653 NIP: 843-112-33-90		
Data: 2021.02.02		
Wykonawca / Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		

UWAGI:

- Zewnętrzna instalacja elektryczna projektuje się wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz normami.
- Okablowanie zewnętrznej instalacji elektrycznej projektuje się układać w ziemi metodą wykopu otwartego, według wytycznych zawartych w opisie technicznym.
- Okablowanie zewnętrznej instalacji elektrycznej z uwagi na nie zachowanie normatywnych odległości od projektowanego uzbrojenia projektuje się układać na całej długości w rurach osłonowych. W jednej rurze osłonowej projektuje się prowadzić maksymalnie jedną linię kablową. Końce rur osłonowych projektuje się uszczelnić przed zamulaniem i wnikaniem wody, systemowym rozwiązaniem.
- Wszystkie użyte urządzenia, elementy i materiały do budowy zewnętrznej instalacji elektrycznej projektuje się instalować ściśle według zaleceń producenta oraz zgodnie z instrukcjami dostarczonymi wraz z produktami.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi rysunkami dokumentacji projektowej.
- Ewentualne odstępstwa od zaprojektowanej zewnętrznej instalacji elektrycznej obowiązkowo nanieść na dokumentację powykonawczą.

SZCZEGÓŁ WYKONAWCZY NR 1 – SCHEMAT IDEOWY UKŁADANIA OKABLOWANIA 0.23/0.4KV W ZIEMI



LEGENDA:

- Projektowana zewnętrzna rozdzielnica elektryczna wg opisu na planie instalacji elektrycznej.
- Istniejąca zewnętrzna rozdzielnica elektryczna wg opisu na planie instalacji elektrycznej.
- Trasa projektowanych linii kablowych zewnętrznej instalacji elektrycznej, układanych na całej długości w karbowanych rurach osłonowych PCV, koloru niebieskiego o odporności na ściskanie min. N450N i średnicy wewnętrznej zew. ø50mm. Uwaga linie kablowe zewnętrznej instalacji elektrycznej projektuje się układać w wykopie o szerokości minimum 0.6m, na głębokości 0.7m pod chodnikiem i terenem zielonym oraz 0.8m pod drogą.
- Projektowana latarnia drogowa składająca się z słupowej oprawy oświetleniowej LED o mocy 68W i pozostałych parametrach technicznych wskazanych w opisie technicznym dokumentacji projektowej oraz stalowego słupa oświetleniowego 5m, przystosowanego do bezpośredniego montażu w ziemi.
- Znacznik współrzędnych geodezyjnych punktów charakterystycznych projektowanej zewnętrznej instalacji elektrycznej.
- Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej według odrębnego opracowania projektowego.
- Projektowana instalacja wody według odrębnego opracowania projektowego.
- Projektowany rurociąg tłoczny kanalizacji sanitarnej według odrębnego opracowania projektowego.
- Granica oraz oznaczenie działek geodezyjnych.
- Zakres mapy do celów projektowych.

Wykaz wsp. geod. projektowanej zew. inst. elektrycznej		
Nr:	X:	Y:
e1	5950834,40	6457009,87
e2	5950829,92	6457008,67
e3	5950836,35	6456986,49
e4	5950839,35	6456984,22
e5	5950862,60	6456989,16
e6	5950886,00	6456994,13
e7	5950909,28	6456999,08

Wykaz wsp. geod. projektowanej zew. inst. elektrycznej		
Nr:	X:	Y:
e8	5950932,64	6457004,05
e9	5950934,68	6457008,02
e10	5950927,77	6457021,57
e11	5950920,86	6457035,11
e12	5950915,41	6457033,83
e13	5950915,25	6457034,72
e14	5950917,83	6457032,70



"ZK-PROJEKT"

Projektowanie Wykonawstwo Nadzór
mgr inż. Zbigniew Kaczanowicz

72-100 Goleniów tel. kom. 506-986-906
ul. Mikołajczyka 10/9 e-mail: zbyszekkaczanowicz@wp.pl NIP
856-166-60-19

BUDOWA SIECI WOD-KAN W M. PIASKOWO

Nazwa zamierzenia/objektu budowlanego:

dz. 101/11, 101/12, 101/15, 101/21, 608(po scaleniu dz. 101/25,
460, 99/1), 438, 99/16, 99/27, 99/53, 92/40, 92/45, 92/50, 92/65,
92/55, 92/17, 92/77, 92/59, 92/19, 92/38, 92/37 obr. Kołdowo [0012]

m. Piaskowo, gm. Człuchów, powiat człuchowski, woj. pomorskie

adres Inwestycji:

Gmina Człuchów

ul. Szczecińska 33; 77-300 Człuchów

inwestor:

mgr inż. Łukasz Słaby

upr. nr ZAP/0191/PW/OE/2014 w spec. instalacje elektryczne
projektant:

mgr inż. Remigiusz Końca

upr. nr ZAP/0215/PWOS/11 w spec. instalacje elektryczne
sprawdzający:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA - PLAN ZEWNĘTRZNEJ
INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

rys.

elektryczna

branża:

PZT

faza:

1:500

skala:

Ustowo, luty 2021r.

data:

E1

nr rys.

UWAGA:

Opracowanie podlega ochronie na mocy Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z w/w ustawy