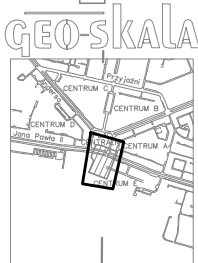


Niniejsza mapa została wykonana
bez ustalenia obciążeń
dot. służebności gruntowych

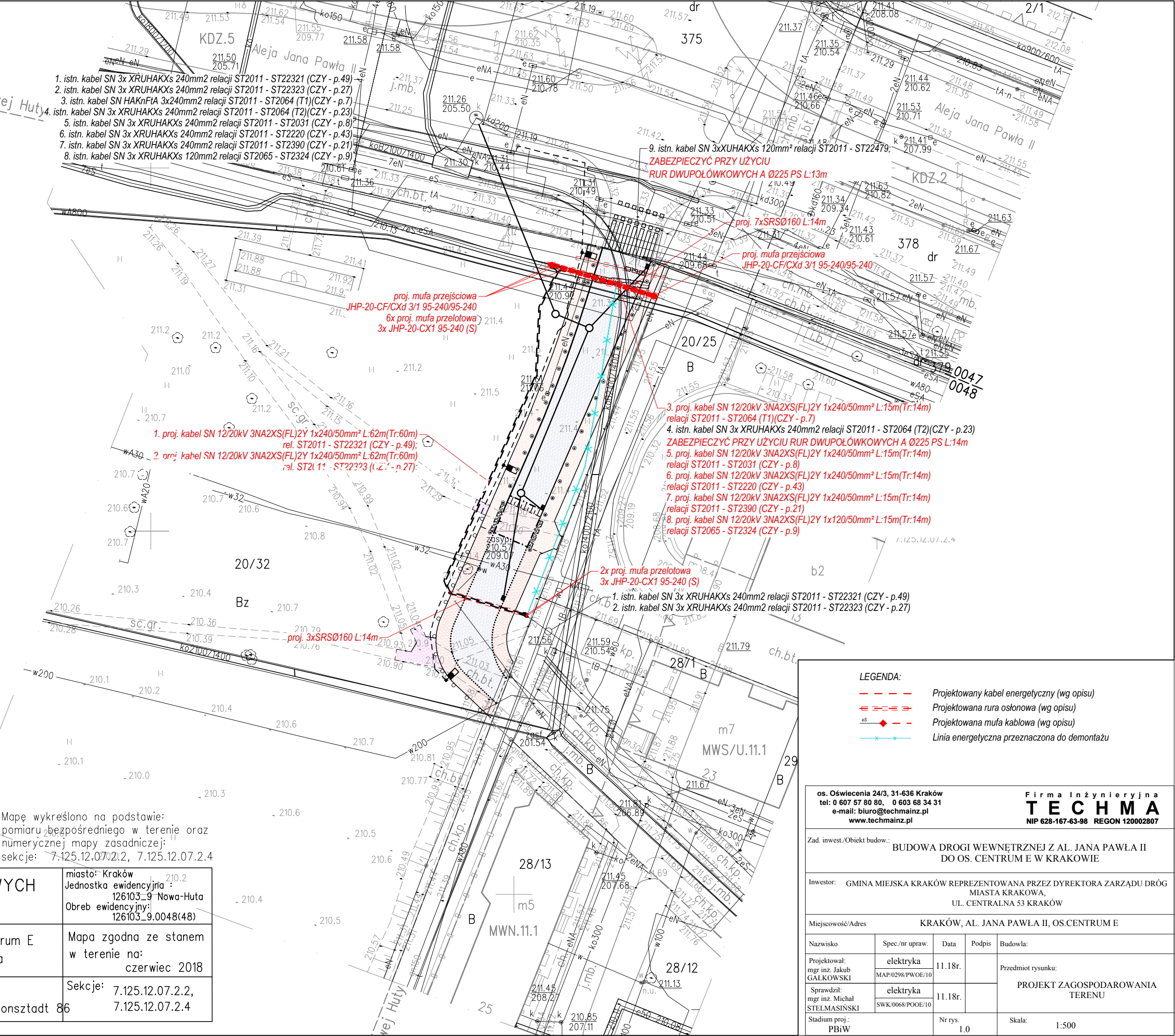


7.125.12.07.2.2
7.125.12.07.2.4

Mapę wykreślono na podstawie:
pomiaru bezpośredniego w terenie oraz
numerycznej mapy zasadniczej;
sekcje: 7.125.12.07.2.2, 7.125.12.07.2.4

ID: GD-13.6640.4930.2018

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1 : 500		miasto: Kraków Jednostka ewidencyjna : 126103_9 Nowa-Huta Obreb ewidencyjny: 126103_9.0048(48)
Obiekt :	Aleja Jana Pawła II -- Osiedle Centrum E działka 20/25 obr. 48 Nowa Huta	Mapa zgodna ze stanem w terenie na: czerwiec 2018
nr. zlecenia 5221/2018	Układ wsp.(X,Y) 2000 Układ odniesienia wysokości H Kronsztadt 86	Sekcje: 7.125.12.07.2.2, 7.125.12.07.2.4



- LEGENDA:
- Projektowany kabel energetyczny (wg opisu)
 - Projektowana rura osłonowa (wg opisu)
 - es --- Projektowana mufa kablowa (wg opisu)
 - Linia energetyczna przeznaczona do demontażu

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków
tel: 0 607 67 80 80, 0 603 68 34 31
e-mail: biuro@techmainz.pl
www.techmainz.pl

Firma Inżynierska
TECHMA
NIP 628-167-63-98 REGON 120002807

Zad. inwest./Obiekt budowl.: BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ Z AL. JANA PAWŁA II
DO OS. CENTRUM E W KRAKOWIE

Inwestor: GMINA MIEJSKA KRAKÓW REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKTORA ZARZĄDU DRÓG
MIASTA KRAKOWA,
UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW

Miejscowość/Adres					KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II, OS.CENTRUM E				
Nazwisko		Spec./nr upraw.		Data	Podpis	Budowla:			
Projektował: mgr inż. Jakub GAŁKOWSKI		elektryka		11.18r.		Przedmiot rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
		MAP/0298/PWOE/10							
Sprawdził: mgr inż. Michał STELMASIŃSKI		elektryka		11.18r.					
		SWK/0068/POOE/10							
Stadium proj.: PBiW				Nr rys. 1.0		Skala: 1:500			