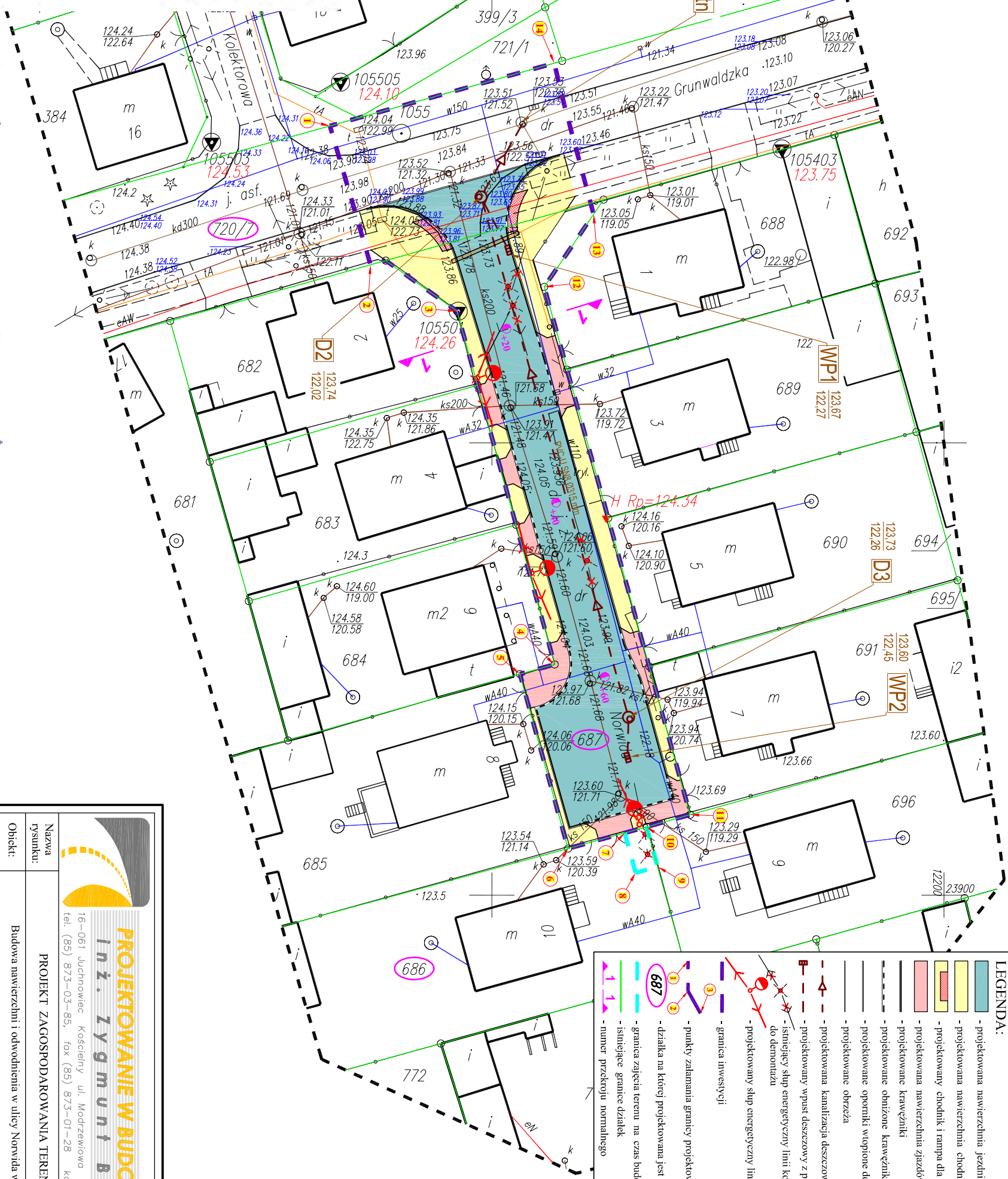




















2 ul. Sólności 03.06
Antoni Goszuliński
Naczelnik Wydziału
Zaduszki i Kierownictwa


ark. mapy zas.20.08.0343
20.08.0821

GEO-plus
Ewa Niedziółko-Andrzejewska,
Magdalena Słoma

planie wymagające pozwolenia na budowę podlegają
i powykonawczej przez jednostki uprawnione do
ch.



- ## LEGENDA:
- | | |
|---|--|
|  | - projektowana nawierzchnia jezdni |
|  | - projektowana nawierzchnia chodników |
|  | - projektowany chodnik i rampa dla pieszych (spadek max. 6%) |
|  | - projektowana nawierzchnia zjazdów |
|  | - projektowane krawężniki |
|  | - projektowane obniżone krawężniki |
|  | - projektowane oporniki wtopione do poziomu jezdni |
|  | - projektowane obrzeża |
|  | - projektowana kanalizacja deszczowa |
|  | - projektowany wpust deszczowy z przykanalikiem |
|  | - istniejący słup energetyczny linii komunalno-oświetleniowej do demontażu |
|  | - projektowany słup energetyczny linii komunalno-oświetleniowej |
|  | - granica inwestycji |
|  | - punkty zamiana granicy projektowanej inwestycji |
|  | - działka na której projektowana jest inwestycja |
|  | - granica zajęcia terenu na czas budowy |
|  | - istniejące granice działek |
|  | - numer przekroju normalnego |



PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE

inż. Zygmunt Bieroło

16-061 Luchnowiec Kościelny ul. Modrzewiowa 19
 tel. (85) 873-03-85, fax (85) 873-01-28 kom. 600-97-13-99

Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Opis:	Budowa nawierzchni i odwodnienia w ulicy Norwida w Grzegiewie KANALIZACJA DESZCZOWA		
Adres:	j.w.	Data: 01.07.2014 r.	Skala: 1:500
PROJEKTANT: mgr inż. Robert Dryl upr.: nr PD/0058/PWOS/06 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urz. cieplnych, went., gaz., wod. i kan.		BRANŻA SANITARNA	
KIEROWNIK PRACOWNI			
inż. Zygmunt Bieroło upr.: nr B/161/83 oraz B/188/94 w zakresie drog i mostów			