



- LEGENDA
- 1152/124
 - numery działek
 - granicz działek
 - zakres pracy do celów projektowych
 - linia rozpraszająca projektowaną pas drogowy
 - linia podziemna
 - linia sieci technologicznej przeznaczona do wykorzystania
 - ogólnie z ujęciem o szczegółowych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z 10.04.2017 r. Dz.U. z 2022 r. poz. 176 z późn. zm. - art. 10 ust. 1 pkt 8 lit. d
 - składowiska projektowe
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. krawężnik betonowy o cm
 - proj. droga o nawierzchni z kostki betonowej
 - proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
 - proj. oświetlenie terenu
 - proj. składowiska
 - proj. przesłonięcie ogrodzenia
 - istniejące ogrodzenie do przebudowy

- BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA
- proj. studnia kablowa typu SKR-1
 - proj. studnia kablowa typu SKR-2
 - proj. kanał technologiczny K101
 - proj. kanał technologiczny K102
 - proj. rura osłonowa HDPE-125

GRAMAR SP. z o.o.
ul. Podwieskiego 22
42-100 Łódź

GRAMAR SP. z o.o.
ul. Borek 2
42-203 Boronów

Budowlana ulic Chrobrego, Kołłątajów, Łąkowej i Jeleniowej w Boronowie

Element	PT	Data	Czerwiec 2023 r.
Branża	telekomunikacyjna	Skala	1:500
Wzrost	5	Wzrost	2
BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO			
PLAN SYTUACYJNY			
Opis	1152/124	Opis	1152/124
Projektant	1152/124	Projektant	1152/124
Wykonawca	1152/124	Wykonawca	1152/124
Opis	1152/124	Opis	1152/124