










projektowane rury A160PS

projektowane kable SN
układane w trasie istniejących,
przeznaczonych do demontażu.

projektowane mufy SN

LEGENDA:

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
|  | Przebudowa ul. Staszica - płyty chodnikowe |
|  | Przebudowa ul. Staszica - zieleniec z nasadzeniami |
|  | Obrzeże 8x30 wyniesione ~5cm |
|  | Na zjeździe - 0cm |
|  | Wymiana istniejącego krawężnika (o takim samym wyniesieniu) |
|  | Nasadzenia drzew |
|  | Stojaki rowerowe - wydzielenie w jezdni poprzez projekt stałej organizacji ruchu |
|  | Projektowana trasa sieci wodociągowej |
|  | Projektowane przebudowa i przełączenia przyłączy wodociągowych |

kable SN-15kV 3x (XURHAKXS 1x120mm²) + 3x (XURHAKXS 1x240mm²)
ułożone w trasie kabli przeznaczonych do demontażu.

projektowane mufy kablowe SN-15kV typu TRAJ-24 70-150 PL01
i TRAJ-24 120-240 PL01

projektowana osłona istn. kabli nN-0,4kV rurami typu A160PS

<p style="text-align: center;">MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1 : 500</p>	
<p>Nr ID: GD-13.6640.5602.2023 Województwo: małopolskie Powiat: m. Kraków Jedn. ewid: 126105_9 Śródmieście Obręb: 0016 Objekt: ul. S. Staszica Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/7 Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH Mapę opracował: mgr inż. Jacek Tężycki, 26.07.2023r.</p>	
<p>Wykonawca: P.W. JOTTE s.c. ul.Bałicka 100 lok.41,30-149 Kraków tel./fax 012 626-59-34 tel. 602-722-772, 601-546-284 REGON 357194269 NIP 678-27-63-952</p>	<p>GEODETA UPRAWNIONY Nr. upr. zaw. 16627 mgr inż. Jacek Tężycki</p>

Podpisano elektronicznie


Niniejszą mapę doleń projektowych sporządzono na podstawie danych otrzymanych z GÖDGİK w Krakowie oraz pomiaru uzupełniającego. Granice działek wniesiono na podstawie danych uzyskanych z ewidencji gruntów i budynków.


Nie ustalono obciążeń związanych ze służebnościami gruntów.


Nie wyklucza się istnienia sieci uzbrojenia terenu nieuwidczonych na mapie.


W zakresie opracowania wniesiono projekty ZUDP.


W zakresie opracowania wniesiono MPZP.

 zakres aktualizacji mapy

 linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

 obowiązująca linia zabudowy

 oznaczenia terenów z MPZP

 projekty ZUDP

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.5602.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	P.W. JOTTE s.c.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr GD-13.6640.5602.2023_1_p1 z daty 01.08.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jacek Tężycki Nr uprawnień 16627

Jacek
Andrzej
Tężycki

Elektronicznie
podpisany
przez Jacek
Andrzej Tężycki
Data:
2023.08.03
08:53:54 +02'00'

OBIEKT	PRZEBUDOWA CHODNIKA DLA PIESZYCH Z UWAGI NA NASADZENIA DRZEW NA UL. STASZICA W KRAKOWIE.
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW
LOKALIZACJA	KRAKÓW ul. Staszica

BRANŻA	ELEKTRYCZNA
FAZA	P T
TYTUŁ RYSUNKU	Plan projektowanej wymiany kabli SN-15kV oraz zabezpieczeń kabli nN-0,4kV (wł. TD S.A. Kraków) na ul. Staszica w Krakowie.

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Migas UAN-431/87	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Jerzy Pyk RP-Upr.28/93	

DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
30.01.2024r.	P T	1:500	11E-02/2023