

Mapa niniejsza nie może służyć do opracowania projektów technicznych uzgadnianych przez ZUD bez uprzedniego sprawdzenia jej aktualności przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Wydano dla celów opiniodawczych

MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:1000

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH



Wzrost i data wykonania pomiarów geodezyjnych i kartograficznych	8517
Wzrost i data wykonania pomiarów geodezyjnych i kartograficznych	610 664.1 4:09 2023
Wzrost i data wykonania pomiarów geodezyjnych i kartograficznych	P.1802
Wzrost i data wykonania pomiarów geodezyjnych i kartograficznych	2023 -09- 2 6
Wzrost i data wykonania pomiarów geodezyjnych i kartograficznych	7 up. STAROSTY

Edyta Kopcińska-Przytycz
INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI I KARTOGRAFII KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI

mgr inż. arch. Iwona Skonieczna
uprawnienia urbanistyczne
Nr 1499
18-400 Krosno, ul. Olejarska 4
tel. (0-13) 436-22 22

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 4
do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego
znak: . IKŚR.6733.1.2024 ..
skala 1:1000

Objaśnienie:

 Linie rozgraniczające teren inwestycji
 Orientacyjny przebieg sieci wodociągowej