



LEGENDA

ABCD

Linie rozgraniczające teren inwestycji dz. nr ewid. 341/8 wg uchwały nr XLVI/1306/22 Rady Miasta Krosna w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Krosna "Turaszówka VIII" - Etap I

Istniejący zjazd z drogi publicznej

Istniejące budynki użyteczności publicznej

Istniejący budynek szkoły

[2K]

Ilość kondygnacji

SCH

Schody zewnętrzne, konstr. stalowa

HP

Istniejący hydrant pożarowy

W

Projektowana winda zewnętrzna

Proj. wejście do windy

Projektowane nadwieszenia, zadaszenia

Proj. utwardzenie terenu - kostka betonowa (ciągi piesze)

Di1, Di2

Istniejąca studzienka kanalizacji deszczowej

Di1 → Di2

Projektowana przebudowa przyłącza kanalizacji deszczowej Ø200 PVC SN8 Lita; L= 21,0m

Di1, Di2

Projektowana studzienka rewizyjna DN 600 mm na kanalizacji deszczowej

W1 → W2

Projektowana przebudowa przyłącza wodociągowego Ø50PE100 SDR17; L= 14,0m

W1, W2

Wpicie w istniejące przyłącze wodociągowe Ø50mm

A1 → A2

Projektowana przebudowa drenazu opaskowego Ø113mmPVC-U; L=8,0m

A1, A2

Wpicie w istniejący drenaż Ø100mm

Likwidacja odcinka istniejącego przyłącza wodociągowego L=6,0m

Likwidacja odcinka istniejącego przyłącza kanalizacji deszczowej L=17,0m

Likwidacja odcinka istniejącego drenazu opaskowego L=3,5m

Si1

Istniejąca studzienka kanalizacji sanitarnej

bud → Si1

Projektowana przebudowa przyłącza kanalizacji sanitarnej Ø160 PVC SN8 Lita; L= 8,0m

Si1

Projektowana studzienka rewizyjna Ø425mm na kanalizacji sanitarnej

Likwidacja odcinka istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej L=8,0m

W obszarze oznaczonym linią niniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Mapa została wykonana z ustaleniem/bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. Mapa nie zawiera użytków /zawiera użytki, które nie są ujawnione w ewidencji gruntów. Projektowane sieci i budowle wyróżniono jednym kolorem (fioletowym). Mapa aktualna na dzień: 24.10.2023

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

Układ współrzędnych XY: 2000, Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH skala 1:500

Godło 7.117.27.03.1.4.3.2

Obręb Turaszówka [0001]

Miasto m.Krosno [186101_1]

L.ks.rob 17340-0933/2023

Nr zgłoszenia G.6640.864.2023

"GEOPLAN" s.c.

Piotr Liwosz i wspólnicy

38-458 CHORKÓWKA nr 164

BIURO: 38-400 Krosno, ul.Grodzka 26

tel./fax: (13) 43 651 19, kom. 0-602 572 735

NIP 684-22-34-517 REGON 370507904

mgr inż. PIOTR LIWOSZ

geodeta uprawniony

świadectwo wp. Nr. 17349 i zakres 1,2

wyd. przez Głównego Geodetę Kraju

.....

Data i podpis Wykonawcy

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnychPREZYDENT M.KROSNA

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnychG.6640.864.2023

Wykonawca prac geodezyjnychGEOPLAN s.c.
Piotr Liwosz i wspólnicy
38-458 Chorkówka 164

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnychPiotr Liwosz
Nr uprawnień 17349

Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacjiG.6640.864.2023, 6044 z 03.11.2023r.

mgr inż. PIOTR LIWOSZ

geodeta uprawniony

świadectwo wp. Nr. 17349 i zakres 1,2

wyd. przez Głównego Geodetę Kraju

Tytuł opracowania :
BUDOWA WINDY PRZY BUDYNKU SZKOŁY ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ I PRZEBUDOWĄ: PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻU OPASKOWEGO I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

Tytuł rysunku :
ZAGOSPODAROWANIE TERENU - PLANSZA POGLĄDOWA

Zakres opracowania :	Data opracowania :	Skala rysunku :
PROJEKT BUDOWLANY	X 2023	1: 250
Zespół projektowy :	Nr uprawnień budowlanych :	Podpis :
ARCHITEKTURA :		
Projektował:		
arch. Semko Augustyn	24/PKOKK/2022	
KONSTRUKCJA :		
Projektował:		
mgr inż. Konrad Woźniak	PDK/0088/PWOK/20	
INSTALACJE SANITARNE :		
Projektował:		
mgr inż. Małgorzata Wąsik	PDK/0084/PWOS/19	
INSTALACJE SANITARNE :		
Projektował:		
mgr inż. Grzegorz Weber	PDK/0050/PWOW/19	

ZT.02