



ŘEŠENÝ OBJEKT

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ TOPNÝ KANÁL
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- PLNĚ ZRUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÝ ROZVOD VN
- NAVRŽENÝ VNITŘNÍ KABELOVÝ ROZVOD NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ TRASA NN

POZNÁMKA:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ PODKLAD. JEJICH VYTÝČENÍ A VYZNAČENÍ PŘEDEPSANÝM ZPŮSOBEM ZAJISTÍ STAVEBNÍK NEBO POVĚŘENÝ ZHOTOVITEL PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- BEZPEČNOSTNÍ EVAKUAČNÍ TUNEL
- NAVRŽENÁ HRANICE STAVENIŠTĚ

Bpv. = 569.00 m.n.m.	
UNI atelier Studentská 1133 591 01 Žďár nad Sázavou	
autorizace	
Projekt:	GYMNÁZIUM ŽĎÁR NAD SÁZAVOU REKONSTRUKCE PODKROVÍ ODBORNÉ UČEBNY – ZMĚNA UŽÍVÁNÍ STAVBY SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI
Místo stavby:	Neumannova 1693/2, 59101 Žďár n. Sáz.
Pozemek:	p.č. 43/1
Hl. inženýr projektu:	Ing. František Laštovička IČ.:10117831 tel.: +420 605 762 579, e-mail: lastovicka@uniatelier.cz
Vypracovala:	Ing. arch. Markéta Dočekalová IČ.:08308021 tel.: +420 737 865 971, e-mail: docekalova@uniatelier.cz
Stavebník:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava IČ: 70890749
Stupeň dokumentace: DPS	
Zakázkové číslo: 07/LA/2023	
Formát: A3 420 x 297mm	Datum: 05/2024
Revize: -	Datum revize: -
C. Situační výkresy	
Obsah: C.4 Situace zařízení staveniště	
Měřítko: 1:500	Číslo výkresu: C.4