

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY – zámková dlažba

STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY – betonové dlaždice

OBRYŠ DOTČENÉHO OBJEKTU

OSTATNÍ OBJEKTY

HRANICE POZEMKŮ

PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

OPLOCENÍ – drátěné pletivo

OKAPOVÝ CHODNÍK

LISTNATÉ STROMY

JEHLČNATÉ STROMY

KEŘE

ŽIVÝ PLOT

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

NADZEMNÍ VEDENÍ VN

NADZEMNÍ VEDENÍ NN

PODZEMNÍ VEDENÍ NN

KABELY VO – ELTODO

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

HLAVNÍ DOMOVNÍ SKŘIŇ

BLESKOSVOD (stávající umístění)

BLESKOSVOD (nové umístění)

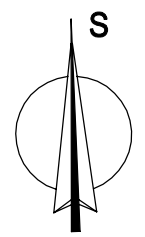
- UPOZORNĚNÍ
- CHODNÍKY NEBUDOU POUŽÍVÁNY KE SKLÁDKÁM MATERIÁLU
 - CHODNÍKY NEBUDOU POJÍŽDĚNY MOTOROVÝMI VOZIDLY
 - UDRŽOVAT ZPEVNĚNÉ PLOCHY PO DOBU VÝSTAVBY V DOBRÉM A BEZPEČNÉM STAVU PRO CHODCE A PO VÝSTAVBĚ UVÉST ZPEVNĚNÉ PLOCHY A TRAVNATÝ POROST DO PŮVODNÍHO STAVU
 - STROMY A KEŘE NACHÁZEJÍCÍ SE V BLÍZKOSTI FASÁDY NUTNO OŘEZAT, POPŘ. SVÁZAT NA DOBU NUTNOU K PROVEDENÍ ZATEPLENÍ FASÁDY
 - STROMY A KEŘE, KTERÉ SE NACHÁZEJÍ V PROSTORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ NUTNO CHRÁNIT
 - PO PROVEDENÉ OPRAVĚ OBJEKTU JE NUTNO PLOCHY ZABRANÉ PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ UVÉST DO PŮVODNÍHO STAVU
 - UMÍSTĚNÍ ZÁKLADNÍHO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (mobilní buňka, mobilní WC, kontejner a prostor pro umístění stavebního materiálu) musí být v souladu s podmínkami správců (majitelů) inženýrských sítí nacházejících se v zájmovém území (podmínky uvedené ve vyjádřeních, viz. dokladová část projektu).
- POZNÁMKA
- POZEMEK, NA KTERÉM STOJÍ STAVBA
parcela č. 183 a 533/5 (umístění tepelného čerpadla)
 - SOUSEDNÍ POZEMKY A POZEMKY PŘÍMO DOTČENÉ STAVBOU
parcela č. 533/4 a 533/6 v k. ú. Guty
 - ČÁSTI POZEMKŮ ZABRANÝCH PRO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
p. č. 533/4, 533/5 a 533/6 v k. ú. Guty 463,9 m²
 - ZAJISTĚNÍ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA PRACOVISTI PŘI PROVÁDĚNÍ VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO RESPEKTOVAT nařízení vlády č. 362/2005 Sb.
 - Z BEZPEČNOSTNÍCH DŮVODŮ PROVÉST DŘEVĚNÉ OCHRANNÉ ZASTŘEŠENÍ HLAVNÍHO VSTUPU - OD HRANICE STAVENIŠTĚ PO STÁVAJÍCÍ ZASTŘEŠENÍ VSTUPU

POZNÁMKA č.1

ZABEZPEČENÍ HLAVNÍHO VSTUPU: Z bezpečnostních důvodů provést dřevěné ochranné zastřešení přístupu do objektu po celé délce: od hranice staveniště po vstup do domu v min. šířce 1,5 m. Konstrukci tvoří ocelové lešeňové trubky, zastřešení je z dřevěných prken s protiprašným zakrytím (lepenka, fólie).

POZNÁMKA č.2

OŘEZ KEŘŮ A VZROSTLÝCH STROMŮ V BLÍZKOSTI FASÁDY:
Provedení odborného ořezu vyznačených dřevin.



Projektant:	Kontroloval:	Zodp. projektant:	C.E.I.S. CZ s.r.o.	
Luboš Tomiczek	Ing. Zbyněv Janczyk	Ing. Zbyněv Janczyk	Masarykovy sady 51/27 tel : 558 740 250 737 01 Český Těšín E-mail: info@ceis.cz www.ceis.cz	
Investor:	Státní ústřední archiv, Jabloňovská 160, 739 61 Třinec			
Místo stavby:	Guty 131, 739 55 Třinec - Guty		Formát	
Akce:	MŠ GUTY, TRINEC - SNIŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY MATEŘSKÉ ŠKOLY		Datum	02/2022
			Účel	DUSP + DPS
			Č. zakázky	154/21
Část:	C Situace stavby		Měřítko	1:250
Obsah výkresu:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY SITUACE ORGANIZACE VÝSTAVBY		Číslo paré	Č. výkresu
			C.2	