



- LEGENDA ZNAČEK:
- HRANICE BUDOV
  - HRANICE PARCEL
  - ŘEŠENÁ BUDOVA
  - HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
  - VEDLEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
  - 1323 ČÍSLO PARCELY KN
  - ŘEŠENÝ OBJEKT MASARYKOVA ZŠ

KÁCENÝ STROM S PRŮMĚREM KMENE NAD 80cm VE VÝŠCE 1,3m OD TERÉNU, SPADAJÍCÍ POD VYDÁNÍ STANOVISKA KE KÁCENÍ, + HRANICE 2,5m OD KMENE

NÁHRADNÍ VÝSADBA- 2 KS STROMU LIBOVOLNÉHO DRUHU NA POZEMKU PARC. Č. 1320/1 V K. Ú. ČESKÝ TĚŠÍN.

KÁCENÝ STROM S PRŮMĚREM KMENE POD 80cm VE VÝŠCE 1,3m OD TERÉNU, NA KTERÝ SE NEVZTAHUJE STANOVISKO KE KÁCENÍ, + HRANICE 2,5m OD KMENE

LEGENDA ZAŘÁZENÍ STAVENIŠTĚ:

- VJEZD NA STAVENIŠTĚ A VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ.
- ZDROJ VODY PRO STAVENIŠTĚ
- ZDROJ ELEKTRICKÉ ENERGIE PRO STAVENIŠTĚ
- HRANICE STAVENIŠTĚ - ROZEBÍRATELNÝ PLOT V. 2m, DL. CCA 420m
- BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP - ŠÍŘKA MIN. 2m (PRO PRÁCI VE VÝŠKÁCH DO 20m) - 2,5m (PRO PRÁCI VE VÝŠKÁCH 20m-30m)
- LEŠENÍ
- MOBILNÍ CHEMICKÉ WC
- PROSTOR PRO SKLADOVÁNÍ STAVEBNÍHO MATERIÁLU A NÁŘADÍ
- PROSTOR PRO SKLADOVÁNÍ STAVEBNÍ SUTI
- PROSTOR PRO ADMINISTRATIVU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- |  |                  |
|--|------------------|
| VODOVOD - SmVaK a.s.                             | OP 1,5m          |
| KANALIZACE JEDNOTNÁ- SmVaK a.s.                  | OP 3,5m (DN>500) |
|  | OP 2,5m (DN<500) |
| TELEKOMUNIKACE- CETIN                            | OP 1,5m          |
| TELEKOMUNIKACE- CRA (optická trasa)              | OP 1,5m          |
| TELEKOMUNIKACE- CRA (paprsek)                    | OP 3,0m          |
| TELEKOMUNIKACE- QUANTCOM, a.s.                   | OP 1,5m          |
| SILOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. | OP 1m            |
| SILOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. | OP 1m            |
| SILOVÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE, a.s. |                  |
| VEŘEJNÉ OSVĚLENÍ - ELTODO                        | OP 1,5m          |
| PLYNOVOD NTL- GasNet, s.r.o.                     | OP 1m            |
| TELEKOMUNIKACE- Nej.cz s.r.o. (optická trasa)    | OP 1,5m          |
| OCHRANNÉ PASM O JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ - DLE BARVY    |                  |

POZNÁMKA:

OPLOCENÍ BUDE UMÍSTNĚNO TAK, ABY NEBYL OMEZEN PŘÍSTUP KE VSTUPU DO OBJEKTU. NAD VSTUPEM DO OBJEKTU BUDE V DOBĚ REALIZACE ZŘÍZEN A BEZPEČNOSTNÍ PRŮHOŽÍ STŘÍŠKA, ABY NEDOŠLO K ÚJMĚ NA ZDRAVÍ.

PŘED ZAPOČETÍM STAVBY BUDOU VYTÝČENY TRASY VŠECH SÍTÍ. POLOHA SÍTÍ VE VÝKRESE JE JEN ORIENTAČNÍ. VYTÝČENÍ JE NUTNO OBJEDNAT U SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ DLE JEJICH VYJÁDRĚNÍ K PD. PODSTATNÉ VYTÝČENÉ SÍTĚ UVNITŘN ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, BUDOU VIDITELNĚ VYZNAČENY DŘEVĚNÝMI KOLÍKY VÝŠKY MIN 1000 MM.

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE ZBUDOVÁNO S OHLEDEM NA PODMÍNKY VYDANÝCH STANOVISEK SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. NEBUDE ZBUDOVÁNO NAD INŽ. SÍTĚMI A V JEJICH OCHRANÝCH PÁSMECH, APOD. PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH BUDE PROBÍHAT DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ VIZ DOKLADOVÁ ČÁST. PROSTORY PRO ADMINISTRATIVU MOHOU BÝT PO DOHODĚ S VLASTNÍKEM VZHLEDEM K NEDOSTATEČNÉMU PROSTORU OKOLO ŘEŠENÉHO OBJEKTU UMÍSTĚNY UVNITŘ STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY. STAVEBNÍ SUŤ BUDE VZHLEDEM K NEDOSTATEČNÉMU PROSTORU OKOLO OBJEKTU PRŮBĚŽNĚ ODVÁŽENA. BUDE POUZE PŘISTAVEN KONTEJNER NA NEZBYTNĚ NUTNOU DOBU.

GDS V RÁMCI NACENĚNÍ MUSÍ ADEKVÁTNĚ ZOHLEDNIT PŘESUNY MATERIÁLU, NOVÝCH PRVKŮ A ODSTRAŇOVANÝCH MATERIÁLŮ SE ZOHLEDNĚNÍ DANÝCH PROSTOROVÝCH MOŽNOSTÍ DO SVĚ CENOVÉ NABÍDKY. TOTO NELZE NÁSLEDNĚ POVAŽOVAT ZA VÍCENÁKLADY, NEBO VÍCEPRÁCE.

MNOŽSTVÍ KŘÍŽENÝCH SÍTÍ A SÍTÍ V SOUBĚHU S OBJEKTEM, MŮŽE BÝT VE SKUTEČNOSTI VĚTŠÍ. PROJEKTANT DO PROJEKTU ZANESL POUZE TY SÍTĚ, KTERÉ BYLY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH VYJÁDRĚNÍ O EXISTANCI SÍTÍ SPRÁVCI SÍTÍ POSKYTNUTY. VZHLEDEM K OMEZENÉMU PROSTORU V OKOLÍ OBJEKTU NENÍ MOŽNÉ ZŘÍDIT PLOŠNĚ VÝZNAMNÉ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ. PŘEDPOKLÁDÁ SE POUZE VYMEZENÝ PROSTOR PRO SKLADOVÁNÍ MATERIÁLU, NÁŘADÍ A STAVEBNÍ SUTI, EVENTUELNĚ JE MOŽNÉ UMÍSTIT STAVEBNÍ BUŇKU. V OPLOCENÉM PROSTORU STAVENIŠTĚ BUDE UMÍSTĚNO CHEMICKÉ WC PRO POUŽÍVÁNÍ PRACOVNÍKY, POPŘ. MOBILNÍ SPRCHA. PŘÍPADNĚ LZE NĚKTERÉ NEBO VŠECHNY ČÁSTI ZS UMÍSTIT PO DOHODĚ S PROVOZOVATELEM DO INTERIÉRU.

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Český Těšín [623164] ±0,000= Vlastní výškový systém

<div><div>ASA</div><div>EXPERT</div><div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div></div>		Úprava DPS - Snížení energetické náročnosti - Masarykova ZŠ Český Tešín	
Razítko, podpis:		Zhotovitel: ASA EXPERT A.S. ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO	Adresa zhotovitele: Lešelínská 626/24 719 00 Ostrava-Kunčice IČ: 27791891 DIČ: CZ27791891
		Kontakt zhotovitele: http: www.asaexpert.cz e-mail: info@asaexpert.cz tel./fax: 596 790 100	
		Objednatel:	
		Č. zakázky: 24/119	
		Datum: 10/2024	
Vypracoval: Ing. Jiří Ježíšek		město Český Tešín nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Tešín	
Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Pavel Srkal		Kontroloval: Ing. Jan Lampa	IČ: 00297437 DIČ: CZ000297437
Stupeň: DPS		Formát: A2	
Výkres:		Část: C	
		Objekt: -	
Datum:		Díl: -	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Měřítko: 1:250	
		Č. výkrs.: C-02	