

LEGENDA ZNAČEK:

- ŘEŠENÝ OBJEKT MŠ Č.P. 2309/61a
- NEŘEŠENÝ NAVAZUJÍCÍ OBJEKT MATEŘSKÉ ŠKOLY
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDLEJŠÍ VSTUPY DO OBJEKTU
- 1 PARCELNÍ ČÍSLO

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVOD - VE VLASTNICTVÍ ŠPVH, a.s.
- VEDENÍ NN (PODZEMNÍ) - ČEZ a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE - VE VLASTNICTVÍ ŠPVH, a.s.
- TEPLOVOD - SPOL. SATEZA a.s.
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ KABEL - CETIN
- OCHRANNÉ PÁSMA SÍTÍ

OCHRANNÁ PÁSMA

- 1,5 m
- 1,0 m
- 1,5 m
- 2,5 m
- 1,0 m

LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:

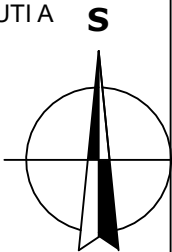
- VJEZD NA STAVENIŠTĚ A VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ
- NAVRŽENÉ DOČASNÉ MOBILNÍ OPLOCENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ VÝŠKY 1,8 m, DÉLKA CCA 90 m A PLOCHA CCA 240 m²
- UMÍSTĚNÍ KONTEJNERU PRO SKLAD MATERIÁLU A NÁŘADÍ, ROZMĚR 2,0 x 5 m
- UMÍSTĚNÍ STAVENIŠTNÍ BUŇKY PRO ADMINISTRATIVU
- UMÍSTĚNÍ KONTEJNERU NA STAVEBNÍ SUŤ A SKLADOVÁNÍ MATERIÁLŮ , ROZMĚR 2,0 x 5 m
- MOBILNÍ WC

POZNÁMKY:  
ZPEVNĚNÍ OKOLNÍ PLOCHY BUDOU CHRÁNĚNY VHODNÝMI PROSTŘEDKY PROTI ZNEČIŠTĚNÍ A POŠKOZENÍ. STÁVAJÍCÍ NEŘEŠENÁ PŘÍLEHLÁ BUDOVA BUDE ROVNĚŽ CHRÁNĚNA PŘED POŠKOZENÍM. ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE ZBUDOVÁNO S OHLEDEM NA PODMÍNKY VYDANÝCH STANOVISEK SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

KONTEJNER NA STAVEBNÍ SUŤ BUDE PRŮBĚŽNĚ ODVÁŽEN A NEBUDE DLOUHODOBĚ UMÍSTĚNÝ NA STAVENIŠTI.

STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT POUZE V INTERIÉRU ŘEŠENÉ BUDOVY. NA ZPEVNĚNÝCH PŘÍLEHLÝCH PLOCHÁCH ŘEŠENÉHO OBJEKTU SE BUDE POUZE NACHÁZET ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO ODVOZ SUTÍ A DOPRAVU MATERIÁLU.

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DOLNÍ TEMENICE  
±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ ČISTÉ PODLAHY V 1. NP, KÓTOVÁNO V m



<div><div>ASA</div><div>EXPERT</div><div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div></div>	Akce: <b>Stavební úpravy MŠ Temenická 2309/61a - rekonstrukce sociálního zařízení</b>				
	Zhotovitel: <b>ASA expert a.s.</b> <b>ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO</b>		Adresa zhotovitele: Lešetínská 626/24 719 00 Ostrava-Kunčice IČ: 27791891 DIČ: CZ27791891		Kontakt zhotovitele: http: www.asaexpert.cz e-mail: info@asaexpert.cz tel. 596 110 035
	Razítko, podpis:		Zodpovědný projektant:      Podpis:      tel: 607 056 096 <b>Ing. Radek Spurný</b>		Č. zakázky: <b>60/04/2020</b>  Datum:      říjen 2020  Formát:      3 x A4 594x297 C  Část:
	Vypracoval: <b>Ing. Petr Pustějovský</b>		Investor: <b>Město Šumperk</b> nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk		
	Autorizovaný inženýr projektu: <b>Ing. Pavel Srkal</b>		Kontroloval: <b>Ing. Pavel Srkal</b>		
Stupeň: Dokumentace pro stavební povolení					
Výkres: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>				Měřítko: <b>1:250</b>	
Datum:				Číslo výkresu: <b>C.3</b>	