

LEGENDA

- REKONSTRUOVÁNA ČÁST OBJEKTU
- ODSTRÁŇOVANÁ ČÁST OBJEKTU
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – CELKOVÁ PLOCHA 57m2
- PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLŽBA TL. 60mm
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- DEMONTÁŽ DRÁTĚNÉHO PLOTU – CELKOVÁ DÉLKA 150m
- DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO PLOTU – CELKOVÁ DÉLKA 25m
- KATASTR HRANICE PARCEL
- KATASTR VNITŘNÍ KRESBA
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- ČÍSLO STAVEBNÍCH POZEMKŮ
- ČÍSLA PARCEL
- KOLEJE
- NAPOJENÍ STAVBY NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU

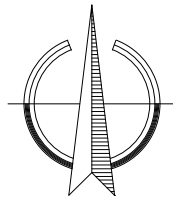
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (SEE OLMOUC)
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (MAJITEL SŽ)
- PLYNOVOD NTL (GASNET, a.s.)
- NADZEMNÍ VEDENÍ SĎELOVACÍCH SÍTÍ (CETIN, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ SĎELOVACÍCH SÍTÍ (CETIN, a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘ. OSVĚTLENÍ (MĚSTO JAVORNÍK)
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO JAVORNÍK)



NOVÉ A UPRAVOVANÉ SÍTĚ

- RUŠENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY – ODSTRANĚNÍ DO VZDÁLENOSTI 1m OD OBJEKTU A ZASLEPENÍ (MAJITEL SŽ)
- RUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODNÝCH SKŘÍNÍ ZS1

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PŘED ZAPOČETÍM STAVBY. JE ZAPOTŘEBÍ INVESTOERM VYTÝČIT VŠECHNY SÍTĚ V PROSTORU DOTČENÉM STAVBOU !!!



polohový systém: S–JTSK  
výškový systém: BpV  
±0,000 = PODLAHA 1.NP = 275,570 m n.m. BpV  
Tato dokumentace je určena pro vydání stavebního povolení v rozsahu pro provádění stavby .  
Projektant nenese odpovědnost při použití na jiný, než uvedený účel. Při jakémkoliv nesouladu projektu se skutečností nutno konzultovat s projektantem.

INVESTOR/CLIENT: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město IČ: 70994234		 SPRÁVA ŽELEZNIC		GENERÁLNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER: STAV MORAVIA spol. s r.o. Jiráská 570/30 702 00 Ostrava IČ: 479 77 655			
ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ ČÁSTI/AUTHOR OF DESIGN SECTION: STAV MORAVIA spol. s r.o.   Jiráská 570/30, 702 00 Ostrava   IČ: 479 77 655							
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER: ING. RADIM ŠUBA ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1101477			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER: ING. MAREK SZOTKOWSKI TEL: (+420 603 934 281)		KRESLIL/DESIGNER: JAROSLAV PIKULA ING. MAREK SZOTKOWSKI		
MÍSTO AKCE/REGION: parcela č. 417, 421/1 v k.ú. Javorník–ves [657956]							
AKCE/PROJECT: JAVORNÍK VE SLEZSKU ON – OPRAVA VEŘEJNÝCH WC – PD					DATUM/DATE: 25.05.2023		
					FORMÁT VÝKRESU/FORMAT: 630 x 420		
					MĚŘÍTKO/SCALE: 1:250		
OBSAH/CONTENT : C – Situační výkresy					STUPEŇ PD/LEVEL: DSP (v podrobnosti pro provádění stavby)		
ST.OBJEKT/BUILD.OBJECT : –							
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – BOURACÍ PRÁCE					ČÁST DOKUM./PART: C		Č. VÝKR./NUMBER: 03a