



POZNÁMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ INVESTOR VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI! ZAKRESY VEŘEJNÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, POLOHA SÍTÍ MUSÍ BÝT PO JEJICH VYTÝČENÍ OVĚŘENA RUČNÍM ODKOPÁNÍM OVĚROVACÍCH SOND! POLOHA (SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ) NOVÝCH VENKOVNÍCH SÍTÍ MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 736005 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ.
- UVEDENÉ VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, SKUTEČNÁ POLOHA A HLoubKA PODZEMNÍCH SÍTÍ A STÁVAJÍCÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘENA ZHOTOVITELEM OVĚROVACÍMI SONDAMI V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ a V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ STÁVAJÍCÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ !!!
- NEUVEDENÝ A NEPOPISOVANÝ MATERIÁL, KTERÝ JE BĚŽNĚ NUTNÝ PRO PROVEDENÍ PRACÍ JE AUTOMATICKOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZHOTOVITELE.
- ZAKRYTÍ ROZVODŮ DO SDK KONSTRUKCÍ, OPLÁŠTĚNÍ INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚN, OSAZENÍ MONTÁŽNÍCH DVĚŘEK, PROVEDENÍ SDK PODHLADŮ A PŘÍPADNÉ ZAKRYTÍ POTRUBÍ JE SOUČÁSTÍ STAVEBNÍ ČÁSTI PROJEKTU.
- PŘÍPADNÉ DRÁŽKY A PROSTUPY PRO POTRUBÍ BUDOU PROVÁDĚNY VÝHRADNĚ ŘEZÁNÍM, FRÉZOVÁNÍM A VRTÁNÍM. VŠECHNY ZASAHY DO STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT DOPŘEDU ODSOUHLASENY ZPRACOVATELEM STAVEBNÍ ČÁSTI PD.
- POUŽITÁ ZAŘÍZENÍ, ARMATURA A POTRUBÍ BUDOU MÍT ATESTY NA PITNOU VODU
- PŘESNÉ SPECIFIKACE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ – VIZ. PROJEKT INTERIÉRU (PRO ÚČELY PROJEKTOVÉ ČÁSTI PROFESE ZTI JSOU POUŽITY VE STANDARDNÍM A OBVYKLÉM PROVEDENÍ). VŠECHNY VÝVODY PRO ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, VČETNĚ DIMENZÍ, ZPŮSOBU UKONČENÍ, POLOHY A VÝŠKY, HRANICE UKONČENÍ DODÁVKY ZTI, MUSÍ BÝT PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ DODAVATELEM ZKOORDINOVÁNY S PROFESÍ ARCHITEKT INTERIÉRU, A TO S OHLEDEM NA AKTUÁLNÍ DODÁVKY V DOBĚ REALIZACE STAVBY!

Vypracoval:	Ing. Jiří Bury	Energy Future s.r.o. U Červených domků 2850/35, 695 01 Hodonín IČ: 291 84 495 <small>společnost je zapsána Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 63 973</small>			
Místo stavby/k.ú.:	parc.č. st.168/1 / Nětčice u Kyjova				
Stavebník:	Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov				
Stavba:	Stavební úpravy objektu č.p. 2650 v Kyjově – hudební klub "Jančovka" D.1.4.4. Zdravotně technické instalace	Archivní č.:	22005	Formát:	A2
		Měřítko:	1:50	Datum:	05/2022
Výkres:	Vnitřní vodovod– půdorys 1.NP	Stupeň PD:	DPS	Příloha č.:	4