



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- PŮVODNÍ ZDIVO
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - STÁVAJÍCÍ - TL.80mm  
NOVÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - TL.100mm
- ① Úprava výšky kabelového žlabu elektro a slaboproudu do podhledu 28m
- ② Úprava výšky SV DN50 do podhledu nebo přeložení do pozice 1 -28m
- ③ Pozice 1 SV DN50-po případném přeložení -34m
- ④ Úprava výšky konzol SV DN70 o cca 1/2 a provedení kufru z SDK - cca 30m
- ⑤ Zkrácení závěsů SV DN70 o cca 1/2 a provedení kufru z SDK-65m
- ⑥ Úprava výšky kabelového žlabu elektro a slaboproudu do podhledu-74m
- ⑦ Úprava kabelových slaboproudých chráničků a rozvodů do podhledu-74m
- ⑧ Rozvody ÚT bez předpokládané kolize s podhledem
- ⑨ Rozvody ÚT bez předpokládané kolize s podhledem mimo ventilů k radiátorům, nutno přeložit (4ks)
- ⑩ Ostatní kolidující prvky, lišty, krabice , kabely -- cca 40ks

POZNÁMKY

TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI VÝROBCE, KTERÁ MUSÍ BÝT V SOULADU S PROVÁDĚCÍM PROJEKTEM. VEŠKERÉ ODCHYLKY MUSÍ BÝT SCHVÁLENY GP. NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ. VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY STAVEBNÍ ČÁSTI, STATIKY A JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD.ZHOTOVITEL JE POVINEN PRACOVAT S PROJEKTEM JAKO S CELKEM. V PŘÍPADĚ, ŽE VZNIKNE POTŘEBA ÚPRAVY PROJEKTOVÉHO ŘEŠENÍ, BUDE BEZ ODKLADU KONTAKTOVÁN GP A ÚPRAVA BUDE PROJEDNÁNA A PÍSEMNĚ ZAPSÁNA VE SD. MATERIÁLY POPSANÉ V PROJEKTU URČUJÍ STANDARD A JEMOŽNÉ JE ZAMĚNIT ZA JINÉ SHODNÝCH VLASTNOSTÍ A TECHNICKÝCH PARAMETRŮ, PŘI ODSOUHLASENÍ GP A INVESTOREM. VÝKRESY NOVĚJŠÍHO DATA PLNĚ NAHRAZUJÍ VÝKRESY STARŠÍHO DATA VYDÁNÍ.

+0,000=Podlaha 1.NP

ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	HL. INŽ. PROJEKTU	 INGESTA spol.s r.o. HABISČKA 550/50 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA
ING. TOMÁŠ KARPALA	ING.DAVID HRACHOVINA	ING. TOMÁŠ KARPALA	
OBJEDNATEL Statutární město Ostrava; Městský obvod Ostrava-Jih			STUPEŇ DOKUMENTACE RDS
KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ	KATASTR. ÚZEMÍ Hrabůvka	PARCELA ČÍSLO 1381	DATUM 15.10.2021
STAVBA Zateplení spojovacích chodeb vč.výměny výplní otvorů na ZŠ Krestova 36a, Ostrava-Hrabůvka			ČÍSLO ZAKÁZKY
OBSAH VÝKRESU			ČÍSLO VÝKRESU
Půdorys 1.NP-úsek 2 - Inženýrské sítě-pohled			1:100 D 1.1.b.29