

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDIVO CPP
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE - POROBETONOVÉ TVÁRNICE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY

VÝŠKY PARAPETŮ OKEN, DVEŘÍ A PŘEDSTĚN JSOU KÓTOVÁNY OD ČISTÉ PODLAHY PODLAŽÍ

VEŠKERÉ SVISLÉ KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY (OMÍTKA)

VEŠKERÉ NEJASNOSTI, ZMĚNY NEBO PŘÍPADNÉ ROZPORY V ČÁSTECH DOKUMENTACE NUTNO KONZULTOVAT S AUTOREM PROJEKTU

NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT KLIENTOVÍ A ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ, VČETNĚ VZORKŮ MATERIÁLŮ, SPOJŮ A KOVÁNÍ

VEŠKERÉ PRÁCE MOHOU PROVÁDĚT POUZE PROŠKOLENÍ PRACOVNÍCI A FIRMY S POTŘEBNOU ZPŮSOBILOSTÍ K DANÝM PRACÍM.

POUŽITÉ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE JE NUTNO POUŽÍVAT V SOULADU S NÁVODEM (TECHNICKÝM LISTEM VÝROBKŮ)

PŘI ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY JE NUTNÉ VYCHÁZET ZE VŠECH ČÁSTÍ DOKUMENTACE (TECHNICKÉ ZPRÁVY, SEZNAMU POZIC, VŠECH VÝKRESŮ A SPECIFIKACE MATERIÁLŮ)

POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLU A PŘÍPADNÝ CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKONY DOPLNIT A OCENIT VŠECHNY POUŽITÉ VÝROBKY MUSÍ MÍT OSVĚDČENÍ O SCHVÁLENÍ K PROVOZU V ČESKÉ REPUBLICE

V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ PRACÍ BUDOU RESPEKTOVÁNY VŠECHNY PŘÍSLUŠNÉ PLATNÉ PŘEDPISY A POŽADAVKY BOZP. NÁKLADY VYPLYVAJÍCÍ Z JEJICH DODRŽENÍ JSOU SOUČÁSTÍ JEDNOTKOVÉ CENY A NEBUDOU ZVLÁŠTĚ HRAZENY

DODAVATEL JE POVINEN PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY PROVĚRIT PODMÍNKY, PROVÉST ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ A PROVĚRIT ROZMĚRY SOUVISEJÍCÍCH VÝROBKŮ NA ZÁKLADĚ JEJICH SKUTEČNÝCH ZAMĚŘENÝCH ROZMĚRŮ A KONFIGURACE (UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ)

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, DOKUMENTACI JE NUTNÉ BRÁT JAKO CELEK, A TO I S PŘÍHLEDNUTÍM K OSTATNÍM PROFESÍM. JEDNOTLIVÉ PROFESNÍ ČÁSTI MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NEBO PŘED OBJEDNÁNÍM DODAVATELEM KONZULTOVÁNA A ODSOULHLAŠENA INVESTOREM VE SPOLUPRÁCI S G.P.



VEŠKERÁ BAREVNÁ A TVAROVÁ ŘEŠENÍ VÝROBKŮ, POVRCHŮ A PODLAH BUDOU FORMOU VZORKŮ KONZULTOVÁNA A ODSOULHLAŠENA INVESTOREM VE SPOLUPRÁCI S G.P. A ARCHITEKTEM

KAŽDÝ VÝROBEK, MATERIÁL ČI TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT OPATŘENO CERTIFIKÁTEM O SHODĚ

U TECHNOLOGIÍ A JINÝCH ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY REVIZE A JINÉ POTŘEBNÉ ZKOUŠKY

VEŠKERÉ CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY MUSÍ BÝT DOLOŽENY DODAVATELEM

VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ VKLÁDANÝCH DO OTVORŮ A NIK JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM OVĚRIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVBY

| | | |
|---|--|---|
| INVESTOR ZÁMĚR | |  |
| Zelená učebna s celoročním provozem P. č. 514 K.Ú. ŽLUTICE | | |
| INVESTOR Střední lesnická škola Žlutice, příspěvková organizace Žižkov 345, 364 52 Žlutice | | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT <div> Rokyancova 1268/1 CZ 430 01 Chomutov office@czechotec.cz IČO: 602 79 508</div> | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Tereza Petříková |
| PROJEKTANT Ing. arch. Tereza Petříková | | PROJEKTANT Ing. arch. Tereza Petříková |
| ČÍSLO REVIZE | | STUPEŇ |
| D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1 Architektonicko-stavební řešení | | DPS |
| OBSAH Půdorys střechy - navrhovaný stav | | ČÍSLO VÝKRESU 594x420 |
| ±0,000=559,07 m n.m. | | ČÍSLO ZAKÁZKY 2318 |
| MĚŘÍTKO 1:50 | | D.1.1.20 |