



LEGENDA MATERIÁLŮ

- DŘEVĚNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE
SMRKOVÉ HRANOLY, BARVA SVĚTLÉ HNĚDÁ
- PROSTÝ BETON
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ČESANÉHO BETONU
- PŮVODNÍ ZEMINA
VIZ INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÉ A HYDROGEOLOGICKÉ POSOUZENÍ
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP, ZÁSYP

LEGENDA ZNAČEK

- F.1.1 OZNAČENÍ SKLADEB VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍ
- KV.01 OZNAČENÍ VÝROBKŮ
KLEMPÍŘSKÉ, ZÁMEČNICKÉ, OSTATNÍ ...

NOSNÁ KONSTRUKCE

- Materiál: smrkové dřevo, hoblované, lakované
Rozměr: šířka 6 000 mm, šířka 6 000 mm, výška 2 800 mm
Poznámky: 8x hranol 220 x 220 x 2 400 mm
4x hranol 220 x 220 x 5 780 mm
1x hranol 220 x 400 x 5 850 mm
3x hranol 60 x 220 x 6 000 mm
1x hranol 120 x 150 x 6 000 mm

POZNÁMKY

- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO PROVEDENÍ STAVBY DLE VYHLÁŠKY 499/2006 Sb., A SVOU PODROBNOSTÍ TAK ZAKLÁDÁ PŘEDPOKLAD K VYPRACOVÁNÍ SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR
- PROJEKTANT PROTO UPOZORŇUJE STAVEBNÍKA A ZHOTOVITELE NA PŘÍPADNOU NUTNOST ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, KTERÁ ZPŘESNÍ ŘEŠENÍ NAVRŽENÉ V TOMTO PROJEKTOVÉM STUPNI
- (NAPŘ. DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ, MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE, BOZP, ZOV APOD.)
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI ZAJIŠŤUJE ZHOTOVITEL STAVBY A JE ZAHRNUTA V CENĚ DODÁVKY STAVBY
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI VYVOLANÝCH ZMĚN JE ZHOTOVITEL POVINEN KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VŠECHNY KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY BEZ OMÍTEK A OBKLADŮ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
- VŠECHNY PROSTUPY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- U OKENNÍCH OTVORŮ JE KÓTOVÁN STAVEBNÍ OTVOR
- U DVEŘNÍCH OTVORŮ JE KÓTOVÁN STAVEBNÍ OTVOR
- NENOSNÉ SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY MUSÍ BÝT KE STROPNÍ A PODLAHOVÉ KONSTRUKCI PŘÍPEVNĚNY KLUZNĚ S OHLEDEM NA VÝPOČTENÉ PRŮHYBY STROPNÍ DESKY. ZDĚNÉ PŘÍČKY SE PROVÁDÍ PŘED MONTÁŽÍ PODHLEDŮ, TZN. POKRAČUJÍ NAD ROVINU PODHLEDU.
- V CHODBÁCH BUDOU STĚNY OPATŘENY KERAMICKÝCM VODĚODPUDIVÝM LAKEM. VÝŠKA A ROZSAH NÁTĚRU DLE PŮDORYSU
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BAREVNOST MUSÍ PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ ODSOUHLASIT HIP.
- V MÍSTECH KOTVENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A OTOPNÝCH TĚLES DO SDK KONSTRUKCÍ JE TŘEBA PROVÉST VÝZTUHU DLE TECH. PŘEDPISŮ VÝROBCE SDK SYSTÉMU
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA UPŘESŇUJÍCÍ ROZSAH A PROVEDENÍ PRACÍ NEPOŠTÍŽITELNÝCH VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI.

±0,000 = 189.530 m n. m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu			
Domov se zvláštním režimem Račín, Kroměříž			
stupeň DPS Dokumentace pro provádění stavby		místo stavby p.č. 5036, 3129/3 kat. území: Kroměříž [674834]	
stavebník  MĚSTO KROMĚŘÍŽ Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 767 01 Kroměříž		generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice	
autorizace		projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice Ing. Jiří Bartoň ČKAIT 0602517 autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	
část D.1.1.b Výkresová část SO.06			
výkres SO.06 Řezy			
datum zhotovení 10/2023	měřítko	SO/IO SO.06	paré
datum revize -	číslo revize -	číslo výkresu D.1.1.b.4	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍI BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO