



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH CIHEL KM BETA SENDWIX 7DF-LDE, 248x248x248 mm, NA LEPIDLO
- SÁDROVLÁKNITÁ PRÍČKA FERMACELL, TL. 100mm (1S11), TL. 150(1S21)TL. 200mm (1S32) 1S11 - Rv=94kB, E300DP1, 1S21 - Rv=94kB, E300DP1, 1S32 - Rv=84kB, E300DP1
- SÁDROVLÁKNITÁ PRÍČKA FERMACELL bezpečnostní, TL. 250mm 1S32 - v provedení RC3 (desky protlepeny mezi sebou podlah. lepidlem)
- CEMENTOVÁ PRÍČKA FERMACELL 1S11, TL. 125mm Powerpanel HD - materiál REB90
- POROBETONOVÁ PRÍČKA YTONG, TL. 100mm, 150mm NA TENKOVÝSTVOU ZDÍČI MALTY
- STROPNÍ DUTINOVÉ PANELE SP265, SP165 8. 265mm, tl. 165mm
- TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ VYLITY BETONEM 500x150x250mm, 500x300x250mm, 500x400x250mm
- ŽELEZOBETON TR.BETONU DLE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- PROSTÝ BETON TR.BETONU DLE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- LEHČENÝ BETON PRO VYVROVNÁNÍ SPÁDU
- VYROVNÁVKA Z JEMNÉHO PISKU
- DRENAŽNÍ VRSTVA POD ZÁKLADOVOU DESKOU - ŠTĚRKODRT
- ZEMINA - HUTNĚNÝ NÁSPY VHDNOU ZEMINOU
- ROSTLÝ TERÉN
- T1 - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS
- T1 - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS
- T1 - IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- T1 - DESKY YTONG MULTIPOR
- T1 - DESKY KOOL THERM K5 (teplociká pěna Lamb. 0.020 W.m-1.K-1)
- HYDROIZOLACE
- s.v.3000mm SVĚTLÁ VÝŠKA OD ČISTÉ PODLAHY K POHLEDU NEBO STROPU
- ELEKTRICKÉ TOPNÉ TĚLESO, ŽEBŘÍK
- R ROZVADĚČ ELEKTRO
- RP1 ROZVADĚČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ
- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- EI 15 DP3-C OZNAČENÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KONSTRUKCE VÝPNÍ OTVORŮ
- RUČNÍ HASIČÍ PŘÍSTROJ

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ

- OZNAČENÍ KÓDU SKLADBY PODLAHY (VIZ TABULKA PODLAH)
- OZNAČENÍ KÓDU SKLADBY STŘECHY (VIZ TABULKA STŘECH)
- OZNAČENÍ KÓDU SKLADBY FASÁDY (VIZ TABULKA FASÁD)
- Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém Bpv
± 0.00 = 240,00 Bpv

VILADŮM PRO UČITELE
p.č. 2668/5, 2668/6, 2668/12, k.u. Černošice

Investor:
MĚSTO ČERNOŠICE
Karlštejská 259, 252 28, Černošice

Generální projektant, architekt:

STARÝ PARTNER

Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00
tel.: 222 311 691, 222 312 735
staryapartner@staryapartner.cz

Architekt:

Ing. arch. David Starý

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Zpracovatel částí:

STARÝ PARTNER

Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00
tel.: 222 311 691, 222 312 735
staryapartner@staryapartner.cz

Vypracoval:

Ing. Michaela Slavičková

Zakázka č.:

Datum: 02/2022

Projektant:

Ing. Jiří Starý

Počet formátů:

6x A4

Část dokumentace:

STAVEBNÍ ČÁST

Č. části:

1:100

Slav. objekt

Obsah výkresu:

ŘEZY A-A', B-B', C-C'

Č. výkresu:

07

Paré:

POZNÁMKY

- POZN. 01 - VÝŠKOVÉ KÓTY OTVORŮ VZTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE
- POZN. 02 - ZDIVO JE KÓTOVÁNO VE VÝROBNÍCH ROZMĚRU BEZ OMÍTEK
- POZN. 03 - INSTALAČNÍ PŘESTĚNY V KOUPELNÁCH, WC, U KUCHYNÍ. LINY PROVĚZENY Z DESEK FERMACELL DO VÝŠKY 1,2m, NEBO DLE VÝŠKY PARAPETU OKNA
- POZN. 04 - PŘEKLADY V NOSNÝCH STĚNÁCH VIZ STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- POZN. 05 - PŘECHODY KONSTRUKČÍ BUDOU PROVĚZENY NATAŽENÍM OMÍTKY NA PERLINKU
- POZN. 06 - PŘECHODY KONSTRUKČÍ BUDOU PROVĚZENY NATAŽENÍM OMÍTKY NA PERLINKU
- POZN. 07 - TŘÍBILIZOVÝ NEREZOVÝ KOMINOVÝ SYSTÉM PŘI VĚŠTÍ VÝŠCE NAD STŘECHU STATICKY ZAJISTIT
- POZN. 08 - SKRYTÝ KASTLÍK PRO VENKOVNÍ ROLETY, ZA KASTLÍK BUDE POLOŽENA T1 KOOL THERM K5 30mm
- POZN. 09 - STOLPACÍ POTRUBÍ PRO ODVĚTRÁNÍ RAKONU 810mm - VYVEDENO NAD STŘECHU
- POZN. 10 - STOLPACÍ POTRUBÍ UT. VZT. ZT1 - VEDENO V ŠACHTĚ DLE PROJEKTU PROFESÍ
- POZN. 11 - ROZVADĚČ ELEKTRO PRO UBYTOVACÍ JEDNOTKU UMÍSTĚNÝ VE SKŘINI
- POZN. 12 - OCEL. PROFIL HEB BUDE ZAKRYT PROTIPŮŽÁRNÍM SOK POHLEDĚM DLE PROFESÍ PBR
- POZN. 13 - SKRYTÝ KASTLÍK PRO PŘEDOKENNÍ BEZPEČNOSTNÍ ROLETY