

BETON dle ČSN EN 206+A1; ČSN P 73 2404
ZÁKLADOVÉ PÁSY
ZÁKLADOVÁ DESKA
DÍK OPĚRNÉ STĚNY
PATA OPĚRNÉ STĚNY
PILOTY

BETONÁŘSKÁ VYZTUŽ

OCEL

B 500B

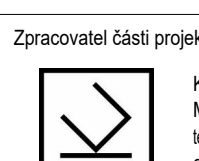
S 235JR

POZNÁMKY:

1. TENTO PROJEKT JE ZPRACOVÁN V ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.
2. PROJEKTANT SI VYHRAŽUJE PRÁVO NA ZMĚNU PROJEKTU NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÝCH BEHEM PROVÁDĚNÍ STAVBY. PŘI ZJIŠTĚNÍ NESOULADU MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM MUSÍ BÝT INFORMOVÁN PROJEKTANT.
3. POŽADOVANÉ VÝROBNÍ TOLERANCE JSOU DEFINOVÁNY V PŘÍSLUŠNÝCH NORMÁCH PROVÁDĚNÍ DLE TYPU MATERIÁLU. PROVÁDĚNÍ BUDE V SOULADU S PLATNÝMI NORMOVÝMI PŘEDPISY.
4. PŘED BETONÁŽÍ OSADIT CHRÁNICÍKY, SYSTÉMOVÉ PRVKY A VYZTUŽ NÁVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ. PRVKY VKLADANÉ DO BEDNĚNÍ (ROZVODY, CHRÁNICÍKY, ATP.) MUSÍ BÝT ODSOULHASENY STATIKEM.
5. PROSTUPY NASTLAŽÍ BUDOU ZKORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. POLOHA PROSTUPŮ BUDE ODSOULHASENA STATIKEM.
6. POVRCHOVÉ UPRAVY MATERIÁLŮ A ROZSAH POHLEDÝCH BETONŮ JSOU DEFINOVÁNY VE STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ČÁSTI.
7. ZÁKLADY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU BUDOU V NÁVAZNOSTI NA ZÁKLADY VÝTAHOVÉ ŠACHTY PODEBETONOVÁNY DO ÚROVNĚ -2,150. PODEBETONOVÁNÍ BUDE PROVÁDĚNO V ZÁBERECÍCH MAX. DÉLKY 1,0 M. JEDNOTLIVÉ ZÁBERY BUDOU SMYKOVĚ PROPOJENY VLEPENOU BETONÁŘSKOU VYZTUŽÍ 6 Ø 16 (VE 2 ŘADÁCH). PŘED ZAPOČETÍM PODEBETONOVÁNÍ BUDOU MONTÁŽNĚ PODEPRĚNY NÁVAZUJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE 1 NP A 2 NP.
8. VEŠKERÉ PROSTUPY TZB ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI BUDOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU LUS_DPS_D.1.1_099a_00.

±0,000=208,18 m.n.m.

ROZŠÍŘENÍ OBJEKTU DOMOV U ANEŽKY LUŠTĚNICE



Zpracoval část projektu:
Mladý Ing. Jaroslav Štělba, 1.1.2024
Mladý Ing. Jaroslav Štělba, 1.1.2024
Mladý Ing. Jaroslav Štělba, 1.1.2024

Číslo dokumentace: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Projektant: Ing. Ivo Veselý

Vykonatel projektu: Ing. Jakub Kadlec

Dovolený projektant: Štělba J. a Z.

Investor: Domov v Aněžce Luštěnici, ul. Nová 303, 294 42 Luštěnice

Období výkresu: TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ

Prac:

Ruční projekt: DPS

Číslo zakázky: 21-156

Datum: 08/2022

Pracovník: 25044

Měřítko: 1:50

Číslo výkresu: D.1.2.c.01