



UPOZORNĚNÍ:

- NEZNAČUJÍ SOUČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, DOKUMENTACI JE NUTNÉ BRÁT JAKO CELEK A TO I S PŘÍKLADNUTÍM K OSTATNÍM PROFESM.
- JE NUTNÉ NEPRODLENÉ INFORMOVAT PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ ROZPORŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A STAVEM ZAJIŠTĚNÍ PŘI REALIZACI.
- PŘI VYKONÁVÁNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN ODOBORNÝ STAVEBNÍ TECHNICKÝ DOZOR.
- VŠECHNY DŮLEŽITĚJŠÍ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT VYKONÁVÁNY ODOBORNĚ ZPŮSOBNÝMI OSOBNAMI S DŮLOŽITELNOU KVALIFIKACÍ NEBO S PRÁVÍ A DOBRŮU REFERENCÍ K DANÉ PROBLEMATICE.
- PŘI PROVÁDĚNÍ JEJEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH ČINNOSTÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBY A DODAVATELŮ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ.
- ZAJIŠTĚNÍ ROZMĚRNOSTI JE NUTNÉ VYKONÁVAT NÁVRHOVÝMI PŘÍKLADNÝMI VÝKRESY, HYDROIZOLACI SPOJNÝMI ČÁSTI STAVBY VČ. VŠECH PROSTŮPŮ TĚMTO SYSTÉMOVÝMI VYSTAVAMI.
- PŘI VŠECH STAVEBNÍCH PRÁCECH DODRŽOVAT PŘEDPISY A VÝHLÁŠKY, KTERÉ S TOUTO ČINNOSTÍ SOUVISÍ, PŘEDEVŠÍM VÝHLÁŠKU O BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANĚ ZDRAVÍ.
- PŘED VYKONÁVÁNÍM BETONOVÝCH A ŽELEZNÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN PŘECHODY A PROVEDENÍ INSTALACÍ DRAŽEK (VZT, ZTV, ELEKTRO, ATD.).
- PŘED POUŽITÍM OPRÁVY MUSÍ BÝT ZABUDOVÁNY VŠECHNÉ INSTALACE ROZKIDY.
- TRASY INSTALACÍ BUDOU MIN. FOTOGRAFICKY DOKUMENTOVÁNY PŘED JEJICH ZAKRYTÍM DALŠÍM KONSTRUKCÍ A DATA BUDOU PŘEDÁNY INVESTOROVÍ.
- U TECHNOLOGIÍ A INSTALACÍ MUSÍ BÝT PŘED JEJICH ZAKRYTÍM DALŠÍM KONSTRUKCÍM PROVEDENÝ REVIZE A JINÉ POTŘEBNÉ ZKOUŠKY S POZITIVNÍM VÝSLEDKEM A VÝSLEDNĚ DOKLADY MUSÍ BÝT PŘEDÁNY INVESTOROVÍ.
- NA VŠECHNY TRHÁŘSKÉ, ZNAČKOVÉ A JINÉ ATYPICKÉ KONSTRUKCE BUDĚ PRACOVANÝ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE ODSOUHLAŠENA PROJEKTOVATEM.
- VŠECHNÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ VKLÁDANÝCH DO OTVORŮ A NIK JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁVÁNÍM A VÝROBU OVĚŘIT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVBY.
- VŠECHNÉ BAREVNÉ A TVAROVÉ ŘEŠENÍ VÝROBKŮ, POVRCHŮ APOD. BUDOU ODSOUHLAŠENA INVESTOREM A PROJEKTOVATEM.
- PEVNOST ZDVA, TRÉDA BETONU A OCELI - VČ. SAMOSTATNÁ ČÁST DOKUMENTACE D.1.2.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- PŘI PROVÁDĚNÍ JEJEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ, VÝROBKŮ A POVRCHOVÝCH OPRÁV MUSÍ BÝT DODRŽENÉ TOLERANCE STANOVĚNÉ ČSN.
- PŘI STAVEBNÍCH PRÁCECH NEPOZBOJANÍ PŮVODNÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ SE MŮŽE ROZŠÍŘIT V DŮLEŽITOSTI NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ ZAJIŠTĚNÝCH V PRŮBĚHU STAVBY (NAPŘÍKLAD PO ZAHÁJENÍ ZEMNÍCH PRACÍ PROVEDENÍ NOVÝCH DOPLNĚNÍ SÍM, ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A POD).
- TECHNOLOGICKÝ POSTUP ZAJIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A JEJICH OCHRANA JE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE ODOBORNÉ FIRMY, KTERÁ MUSÍ MÍT PLATNÉ OPRAVNĚNÍ K VÝKONU TĚCHTO PRACÍ.

LEGENDA MATERIÁLŮ - NÁVRH

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- SDK příčka
- SDK akustická příčka
- DOZDÍVKA
- NOVÉ KONSTRUKCE SEVERNÍ KŘÍDLO - keramické tvárnice 0. 300 a 400mm
- NOVÉ KONSTRUKCE SEVERNÍ KŘÍDLO - keramické tvárnice 0. 200mm
- NOVÉ KONSTRUKCE ŽELEZOBETON
- NOVÉ KONSTRUKCE BETON PROSTÝ
- TEPELNÁ IZOLACE
- TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN XPS
- T.1 Z TUŽENÝCH MINERÁLNÍCH DESEK PRO PLOCHÉ STŘECHY
- SYSTÉM. DESKA EPS PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ / POOLAHOVÁ EPS
- HYDROIZOLACE - PODLAHY: SBS modifikovaný asf. pás
- STŘECHY, TERASY: hydroizolační systém
- HUTNĚNÝ NÁSYP
- NÁSYP - DOPLNĚNÍ ZEMINY
- PŮVODNÍ ROSTLÝ TERÉN

±0,000 = 203,22 m n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AUTOR SPOLUPRÁCE INVESTOR MÍSTO AKCE OBJEKT STUPĚŇ ČÁST VÝKRES	ING. ARCH. TOMÁŠ JURÁK autorizovaný architekt ČKA 04380 +420 605 211 676 jurak@architekti.cz Architekt Brno s.r.o., Chudčická 1352/10, 635 00 Brno-Bystrc ING. ARCH. ANDREA KUČEROVÁ, ING. ARCH. ADAM MICHNA, ING. ARCH. ZUZANA SARMAKOVÁ, ING. ARCH. ZUZANA JURÁKOVÁ Hospic sv. Alžběty o.p.s. Kamená 36, 639 00 Brno - Štýřice, parc. č. 759/1, 750, 761, 762, k.ú. Štýřice (610186) REKONSTRUKCE SEVERNÍHO KŘÍDLA KLÁŠTERA SV. ALŽBĚTY SO 01 - KLÁŠTER PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE STAVBY (DPS) D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM FORMÁT C. ZAK. PÁŘE MĚŘÍTKO ČÍSLO VÝKRESU	05 / 2018 3 x A4 1617 PÁŘE 1:50 D.1.1.31
--	---	--	---