



LEGENDA

- Nové práce
- Nové práce v pohľade

LEGENDA NOVÝCH PRÁČ

- Np 01 Montáž zasklených hliníkových stien - vidi výpis otvorových konštrukcií
- Np 02 Montáž vonkajších parapetov (pozinkovaný plech hr.0,8mm,rozvinutá šírka 330 resp. 450mm) (K02, K06)
- Np 03 Zamurovanie časti otvoru porobetónovými tvárnicami YTONG hr.300mm
- Np 04 Predĺženie vetracích otvorov na fasáde Ø110mm PVC rúrou + ukončenie exteriérovou protiačdzdovou mriežkou so sieťkou proti hmyzu
- Np 05 Montáž oplechovania atiky, pozinkovaný plech hr.0,8mm (K01), rozvinutá šírka 625mm + preizolovanie detailu strešnou fóliou
- Np 06 Montáž nových ochranných sietí zo strany interiéru telocvične
- Np 07 Vyspravenie (vybetónovanie) vybraných okapového chodníka s podkladnou vrstvou, vyspádovať k existujúcemu odtoku, nová uličná vpusť
- Np 08 Nový oceľový rebrik s ochranným košom proti prepadnutiu (výška 6,8m ,žiarový pozink)
- Np 09 Spätná montáž kamery, vrátane nových konzol na uchytenie
- Np 10 Montáž oceľového zábradlia na opornom múre, zábradlie prispôbiť existujúcemu zábradiu, výška zábradlia 1200mm
- Np 11 Montáž nového bleskozvodu (bleskozvodnej sústavy)
- Np 12 Vyspravenie časti oporného múriku reprofilačnou maltou + náter do exteriéru
- Np 13 Vyspravenie vnútorných omietok v mieste ostiení otvorov
- Np 14 Vyhodenie vnútorných omietok a interiovej malby

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- We 01 OBVODOVÁ STENA - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM- MV213,0mm:
 - Tenkovrstvá exteriérová akrylátová omietka farbená v hmote, farba RAL podľa zhotoviteľa, 2mm zrnno
 - Penetrácia podkladu
 - Lepiaca malta + Armovacia stierka, do stierky je vtlačaná armovacia sieťka
 - Teplná izolácia z minerálnej vlny hrúbky 200mm
 - Lepiaca malta exteriérová mrazuvzdorná
 - Vyspravenie existujúceho muriva reprofilačnou maltou
- We 02 OBVODOVÁ STENA + Sokel - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM- XPS133,0mm:
 - Mozaková omietka M315
 - Penetrácia podkladu
 - Lepiaca malta + Armovacia stierka, do stierky je vtlačaná armovacia sieťka
 - Teplná izolácia z tvrdého polystyrénu XPS hrúbky 120mm
 - Lepiaca malta exteriérová mrazuvzdorná
 - Penetrácia podkladu + hydroizolácia (asfaltový pás)
 - Vyspravenie existujúceho muriva reprofilačnou maltou
- We 03 OBVODOVÁ STENA -časť domurovanie - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM- MV318,0mm:
 - Tenkovrstvá exteriérová akrylátová omietka farbená v hmote, hrúbka zrna 2mm farba RAL podľa výberu investora
 - Penetrácia podkladu
 - Lepiaca malta + Armovacia stierka, do stierky je vtlačaná armovacia sieťka
 - Teplná izolácia z minerálnej vlny hrúbky 100+200mm
 - Lepiaca malta exteriérová mrazuvzdorná
 - Nové murivo YTONG hr.300mm
 - Vnútorná omietka
- We 04 OBVODOVÁ STENA -časť Sokel - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM- XPS98,0mm:
 - Mozaková omietka M315
 - Penetrácia podkladu
 - Lepiaca malta + Armovacia stierka, do stierky je vtlačaná armovacia sieťka
 - Teplná izolácia z tvrdého polystyrénu XPS hrúbky 80mm
 - Lepiaca malta exteriérová mrazuvzdorná
 - Penetrácia podkladu + hydroizolácia (asfaltový pás)
 - Vyspravenie existujúceho muriva reprofilačnou maltou

NÁZOV A Miesto stavby :

Vypracovanie projektovej dokumentácie k dielu
Revitalizácia okien a dverí fasádnych konštrukcií Manželských internátov UK, Mlyny -
1. etapa - Výmena copilitových stien a hliníkových okien za nové zasklené steny
blok J, Staré grundy 36, 841 04 Bratislava, par. č. 2940/24 - Karlova Ves

INVESTOR:

Univerzita Komenského v Bratislave
Šafárikovo nám. č. 6, 818 06 Bratislava

Vysokoškolské mesto L. Štúra – Mlyny UK
Staré Grundy 36, 841 04 Bratislava



UNIVERZITA
KOMENSKÉHO
V BRATISLAVE



VYSOKOŠKOLSKÉ MESTO
L. ŠTÚRA – MLÝNY
Univerzita Komenského
v Bratislave

SPRACOVATEĽ PD:

Ing. Matúš Cerovský
Čsl. parašutistov 11, Bratislava 831 03
tel: +421 904 571 460
e-mail: matus.cerovsky@gmail.com

STUPEŇ DOKUMENTÁCIE:

DOKUMENTÁCIA PRE VÝBER ZHOTOVITEĽA

KOORDINÁTOR PROJEKTU (HIP): Ing. Matúš Cerovský	VYPRACOVAL: Ing. Matúš Cerovský	KONTROLOVAL: Ing. Matúš Cerovský	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Matúš Cerovský
--	------------------------------------	-------------------------------------	---

Č. ZÁKAZKY:
UKBA2023_03

DÁTUM:
07/2023

NÁZOV STAVEBNÉHO OBJEKTU:
TELOCVIČNA - BLOK J

FORMÁT:
5xA4

ČASŤ :
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

MIERKA:
1:100

OBSAH VÝKRESU :
Pôdorys telocvične-nové práce

ČÍSLO VÝKRESU:
10