

Tabuľka jestvujúcich murovaných konštrukcií a povrchových úprav:

| Umiestnenie | Podklad | Druh konečnej úpravy | Orientačná hrúbka [mm] | Konštrukčná úprava |
|-----------------|--|---|------------------------|--------------------|
| Obvodové murivo | Murivo z tehál PP hr. 45/60 cm s obojstrannými omietkami hr. 20 -35 mm | - vonkajšia cementová škrabaná omietka „BRIZOLIT“ - vnútorná štuková omietka a maľba | 500/650 | |
| Vnútorné murivá | Murivo z tehál PD hr. 10/15 a PP hr. 30/45/60 cm s obojstrannými omietkami hr. 20 -25 mm | - vnútorná štuková omietka a maľba - keramický obklad | 110/180 35/50/65 | |
| Múriky vstupu | Betón/Murivo z tehál PP hr. 30 cm s plnoplošnými cementovými hr. 15-20 mm | - cementová omietka | 330 | |

Poznámka: • zloženie a hrúbky vrstiev sú popísané podľa vonkajšej obhliadky a zamerania

Výpis povrchových úprav stien a stropov:

| Druh úpravy | Zloženie vrstiev | Hrúbka vrstiev [mm] | Poznámka | Konštrukčná úprava |
|-------------|--|---|---|--|
| S1 | 1/ Disperzná maľba s penetráciou 2/ Tenkovrstvenná omietka 3/ Hĺbková penetrácia Pôvodná omietka Stenové murivo/Stropná konštrukcia | 1 3-5 - 4-6 | | • odstrániť všetky vrstvy pôvodnej maľby |
| S2 | 1/ Exteriérová stierka 2 mm 2/ Hĺbková penetrácia 3/ Vyspravenie povrchu Pôvodné vrstvy podláh Stropná konštrukcia | 2 - - 2 | | • odstrániť uvoľnené časti (cca 5% plochy) a vyspraviť cem. tmelom /maltou, praskliny zošiť vláknami |
| S3 | 1/ Disperzná maľba s penetráciou 2/ Tenkovrstvenná omietka 3/ Hĺbková penetrácia Pôvodná omietka Stenové murivo | 1 3-5 - 4-6 | Do výšky 1350 mm miesto vrstvy 1/: - Mozaiková disperzia | • odstrániť všetky vrstvy pôvodnej maľby |
| S4 | 1/ Disperzná maľba s penetráciou - do výšky 2000 mm keramické dlaždice so škárovacím tmelom - cementové lepidlo 2/ Tenkovrstvenná omietka 3/ Hĺbková penetrácia Pôvodná omietka Stenové murivo | 1 (8) (5) 3-5 - 4-6(16-18) | | • odstrániť všetky vrstvy pôvodnej maľby a keramických dlaždíc aj s lepidlom |
| S5 | 1/ Exteriérová stierka 10 mm 2/ Hĺbková penetrácia 3/ Vyspravenie povrchu Pôvodná omietka múrikov Stenové murivo | 10 - - 10 | | • odstrániť uvoľnené časti a vyspraviť cca 5% plochy |

| | | |
|--|---|-------------------------|
| INVESTOR: Mesto NITRA | STAVEBNÍK: MsÚ Nitra, Štefánikova 60/80, 950 06 Nitra | DRUH PD: PRE REALIZÁCIU |
| STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM DOLNÉ KRŠKANY - ZÁKLADNÁ ŠKOLA, Novozámocká 129, Nitra | | DÁTUM: 09/2018 |
| OBSAH: VÝPIS PODLÁH, MURÍV, POVRCHOVÝCH ÚPRAV | | PROFESIA: A-SR |

Výpis úprav podláh:

| Druh podlahy | Zloženie vrstiev | Hrúbka vrstiev [mm] | Poznámka | Konštrukčná úprava |
|--------------|---|---|--|--|
| P1 | 4/ PVC s lepidlom 5/ Cementová vyrovnávacía nivelačná a vyhladzovacia vrstva Pôvodné vrstvy podláh Stropná konštrukcia | 3 <u>35</u> 38 | PVC soklíková lišta v.= 40 mm | • odstrániť nášľapnú vrstvu z PVC na pôvodnej podlahe |
| P2 | 1/ PVC s lepidlom 2/ Cementová vyhladzovacia stierka Pôvodné vrstvy podláh Stropná konštrukcia | 3 <u>5</u> 8 | PVC soklíková lišta v.= 40 mm | • odstrániť nášľapnú vrstvu z PVC na pôvodnej podlahe |
| P3 | 1/ Keramické dlaždice so škárovacím tmelom 2/ Cementové lepidlo 3/ Vyrovnávacía stierka Pôvodné vrstvy podláh Stropná konštrukcia | 8 5 <u>(7)</u> (20) | Soklík v.= 70 mm keramická dlaždica | • odstrániť nášľapnú vrstvu z PVC na pôvodnej podlahe |
| P4 | 1/ Keramické dlaždice so škárovacím tmelom 2/ Cementové lepidlo 3/ Vyrovnávacía stierka Pôvodné vrstvy podláh Stropná konštrukcia | 8 5 <u>(7)</u> (20) | Soklík v.= 70 mm keramická dlaždica | • odstrániť nášľapnú z keramických dlaždíc aj s lepidlom |
| P5 | 1/ Betónové dlaždice bez fázy so škárovacím tmelom 2/ Cementové lepidlo 3/ Spádová betónová vrstva Pôvodné vrstvy podláh | 40 5 <u>(15-75)</u> (60-120) | Dlaždice položiť aj na vyvýšené múriky (bez spádovej vrstvy) | • |
| P6 | 1/ Liate terazzo – vyspravenie, prebrúsenie a penetrácia Pôvodné vrstvy podláh | | Vrátane soklíka v.= 200 mm | |
| P7 | 1/ Keramické dlaždice so škárovacím tmelom 2/ Cementové lepidlo Pôvodné vrstvy podláh – cement. poter | 8 5 <u> </u> 13 | Soklík v.= 70 mm keramická dlaždica | |

| | | |
|--|---|-------------------------|
| INVESTOR: Mesto NITRA | STAVEBNÍK: MsÚ Nitra, Štefánikova 60/80, 950 06 Nitra | DRUH PD: PRE REALIZÁCIU |
| STAVBA: KOMUNITNÉ CENTRUM DOLNÉ KRŠKANY - ZÁKLADNÁ ŠKOLA, Novozámocká 129, Nitra | | DÁTUM: 09/2018 |
| OBSAH: VÝPIS PODLÁH, MURÍV, POVRCHOVÝCH ÚPRAV | | PROFESIA: A-SR |