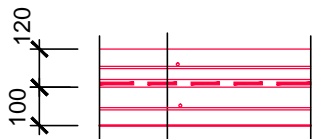


## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | NÁZEV MÍSTNOSTI   | m²    | PODLAHA               |
|-------|-------------------|-------|-----------------------|
| 0.01  | SKLAD BAREV       | 19.80 | betonová mazanina (1) |
| 0.02  | SCHODIŠTĚ         | 14.00 | betonová mazanina (1) |
| 0.03  | KOTELNA           | 21.90 | keramická dlažba (2)  |
| 0.04  | SKLAD MTZ         | 23.90 | betonová mazanina (1) |
| 0.05  | SKLAD MTZ         | 50.00 | betonová mazanina (1) |
| 0.06  | SKLAD MTZ         | 19.50 | betonová mazanina (1) |
| 0.07  | SKLAD MTZ         | 40,00 | betonová mazanina (1) |
| 0.08  | SKLAD MTZ         | 36.10 | betonová mazanina (1) |
| 0.09  | STROJOVNA         | 3.25  | betonová mazanina (1) |
| 0.10  | VÝTAHOVÁ ŠACHTICE | 3.24  | betonová mazanina (1) |

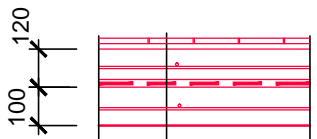
## NOVÁ PODLAHA (1)



beton dilatovat tak, aby strany plochy  
byly max v poměru 1:1,5  
od stěn dilatovat stačitelným materiálem

- uzavírací epoxidivý nátěr (cca 0,5 mm)
- beton C25/30 - 120 mm  
svař. síť 6/100-6/100
- natavená hydroizolace  
z modifikovaného asfalt. pásu  
+ asfalt. penetrace
- beton C16/20 - 100 mm  
svař. síť 6/100-6/100
- přehutněné podloží s doplněním  
násypu štěrkopískem (cca 5 cm)

## NOVÁ PODLAHA (2)

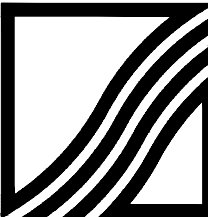


- keramická dlažba lepená
- beton C25/30 - 120 mm  
svař. síť 6/100-6/100
- natavená hydroizolace  
z modifikovaného asfalt. pásu  
+ asfalt. penetrace
- beton C16/20 - 100 mm  
svař. síť 6/100-6/100
- přehutněné podloží s doplněním  
násypu štěrkopískem (cca 5 cm)

- Sanační omítka
- Vnitřní omítky budou odsekány.  
Podklad-zdivo a spáry bude upraveno dle systémových požadavků  
přípravy podkladu pro sanační omítku.  
Světlá výška pod žb. konstrukci stropu ve všech místnostech 2,55 m  
Stropní desku a trámy očistit a opatřit nátěrem
- Standardní VPC omítky
- Vnitřní omítky budou odsekány.  
Podklad-zdivo a spáry bude upraveno dle systémových požadavků  
Světlá výška pod žb. konstrukci stropu ve všech místnostech 2,55 m  
Stropní desku a trámy očistit a opatřit nátěrem
- Obvodové obklady a omítky
- Keramický obklad - kabřinec, výšky 400 mm nad ÚT  
Stěna naproti ČOV bude mít obklad vyšší - 450 mm  
Nové omítky nad obkladem. Výška cca 0,8 m  
Dle odsekání zavhlých částí

## POZNÁMKA

- OVODOVÉ ZDIVO Z VNITŘNÍ STRANY MÁ TYPICKÉ ZNAKY VLHKÉHO ZDIVA:  
- VLHKOSTNÍ MAPY NA ZDIVU, ODPADAVAJÍCÍ OMÍTKA
- Z VNĚJŠÍ STRANY JE POČÍNAJÍCÍ PUCHÝRNATĚNÍ OMÍTKY NAD KABŘINCOVÝM OBKLADEM-ODSEKAT  
PŘEDPOKLAD DO VÝŠKY MAX. 0,8 m NAD OBKLAD
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO A PŘÍČKY JSOU BEZ VÝRAZNÝCH DEFEKTŮ OD ZEMNÍ VLHKOSTI.  
BYLO ROZHODNUTO VYMĚNIT OMÍTKY V CELÉM ROZSHU
- U KOMÍNŮ JE VNITŘNÍ STĚNA MOKRÁ S ODPADAVAJÍCÍ OMÍTKOU. TOTO JE ZPŮSOBENO ZATĚKÁNÍM  
DO KOMÍNU. PROVÉST NA KOMÍNY STŘÍŠKY.
- NOVÉ OMÍTKY BUDOU PROVEDENY POUZE NA ZDIVU. ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE-VĚNCE,  
TRÁMY A STROPY BUDOU OČISTĚNY A VYMALOVÁNY
- V MÍSTĚ OPADANÝCH OMÍTEK BYLY JISTĚNY DVĚ MÍSTÁ, KDA JSOU CIHLY VÝRAZNĚJÍ DEGRADOVANÉ  
CIHLY VYSEKAT A NAHRADIT NOVÝMI-CCA 1,0 m3. NUTNO PŘEDPOKLÁDAT I JINÁ MÍSTÁ, KTERÁ SE MOHOU  
PO OSEKÁNÍ OMÍTEK VYSKYTNOUT-ŘEŠIT S PROJEKTANTEM NA STAVBĚ
- PODLAHOVÉ KONSTRUKCE JSOU PŮVODNÍ, ZAOLEJOVANÝ DROLÍCÍ SE BETON, LOKÁLNĚ VYSRAVOVANÝ.  
POUZE V KOTELNĚ JE PROVEDENA NOVÁ DLAŽBA. PODLAHOVÉ KONSTRUKCE BUDOU VYBOURÁNY A  
NAHRAZENY NOVÝMI V CELÉM ROZSAHU.

|  |  |   |   |   |                      |
|--|--|---|---|---|----------------------|
| NÁZEV STAVBY   |  | OSA projekt s.r.o.<br>Kaňkova 10, 702 00 Ostrava                  |   |  |                      |
| Oprava hydroizolace skladu 05<br>Autobusy Hranečník, Počáteční 1962/36<br>Slezská Ostrava        |  | tel. 595 693 200<br>fax. 596 618 557<br>e-mail:osa@osa-projekt.cz |   |   |                      |
| HLAVNÍ PROJEKTANT<br>Ing. Daniela PRÁŠKOVÁ   |  | ZODP. PROJEKTANT<br>Petr STRAKOŠ                                  |   | VYPRACOVAL<br>Petr STRAKOŠ  |                      |
| OBJEDNATEL<br>Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 000 Ostrava, Moravská Ostrava |  |   |   |   |                      |
| STAVEBNÍ OBJEKT  |  |   | STUPEŇ<br>DPS                               | DATUM<br>11/2014  |                      |
| ČÁST<br>Architektonicko - stavební řešení  |  |   | FORMÁT A4<br>3xA4                           | MĚRÍTKO<br>1:50   |                      |
| NÁZEV VÝKRESU<br>OPRAVA OMÍTEK A ZDIVA   |  |   | ARCHIVNÍ ČÍSLO<br>ČÍSLO ZAKÁZKY<br>14-074-5 |   |                      |
|  |  |   | ČÍSLO VÝKRESU<br>D 1.1.5                    |   | ZMĚNA<br><div></div> |