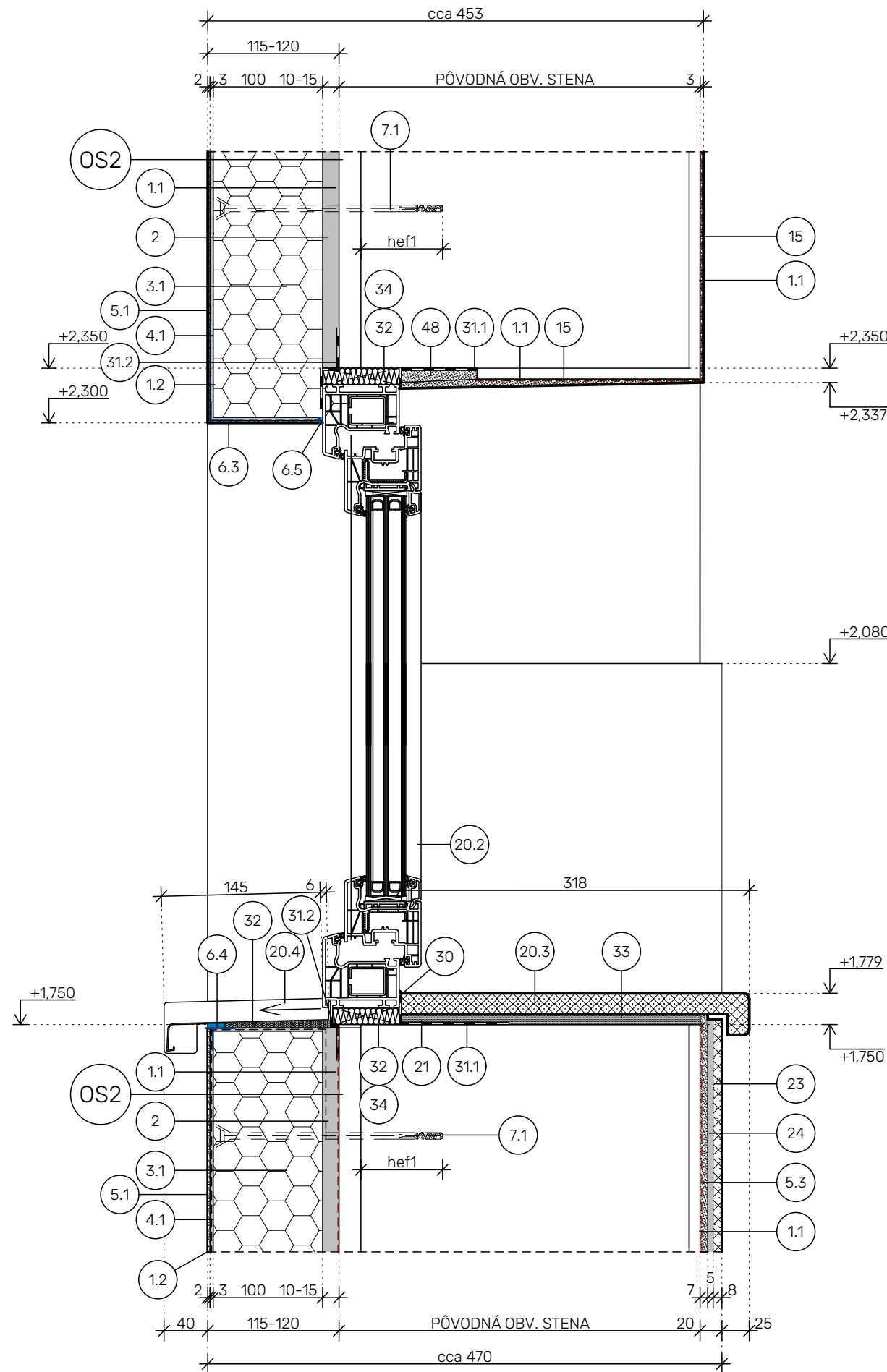


DETAIL PARAPETU A NADPRAŽIA OKNA  
MIERKA 1:5



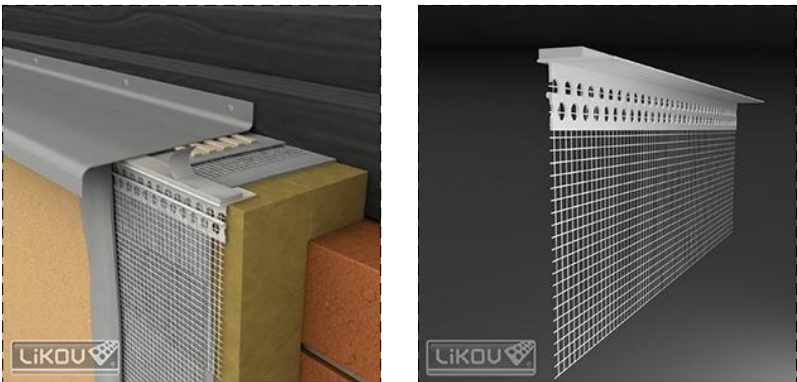
LEGENDA OZNAČENÍ DETAILY

- |      |  |
|------|--|
| 1.1  | PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT GRUND)   |
| 1.2  | PENETRÁCIA PODKLADU PRED APLIKÁCIOU POVRCHOVEJ ÚPRAVY (NAPR. BAUMIT PREMIUMPRIMER)   |
| 2    | LEPIACA MALTA (NAPR. BAUMIT STARCONTACT) HR. 10-15 mm  |
| 3.1  | TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE EXPANDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (NAPR. ISOVER EPS 70F) HR. 100 mm   |
| 4.1  | VÝSTUŽNÁ MALTASO SKLOTEXTÍLNOU SIEŤKOU (NAPR. BAUMIT STARCONTACT + 1x VERTEX R117 A 101 145g/m2)   |
| 5.1  | POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY (NAPR. BAUMIT SILIKÓNOVÁ OMIETKA 1,5K, FARBA BIELA 0019)   |
| 5.3  | ŠTUKOVÁ OMIETKA (NAPR. BAUMIT VIVARENOVA) HR. 3-7 mm   |
| 6.3  | SYSTÉMOVÝ ODKVAPOVÝ PROFIL S NEVIDITELNOU OKAPNIČKOU (NAPR. LIKOV LTU LIŠŤA)   |
| 6.4  | SYSTÉMOVÁ UKONČUJÚCA LIŠŤA PRE PARAPETY OKIEN (NAPR. LIKOV LX-LPE)   |
| 6.5  | 2D APU LIŠŤA PRE NAPOJENIE OMIETKY KZS NA OKENNÝ A DVERNÝ PROFIL (NAPR. LIKOV LS2-FLEX 06)   |
| 7.1  | MECHANICKÁ KOTVA TEPELENEJ IZOLÁCIE (NAPR. BAUMIT KOTVA H4 eco)  |
| 15   | INTERIÉROVÁ MALOVKA, FARBA BIELA (NAPR. BAUMIT KLIMACOLOR) 2x  |
| 20.2 | PLASTOVÉ OKENNÉ KONŠTRUKCIE, 5 KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A KRÍDLA OKNA, FARBA RAL9010 - BIELA, RÁM AJ KRÍDLA S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM (Uw=1.4W/m.K), ZASKLENIE IZOLAČNÝM TROJSKLOM, DIŠŤANČNÝ RÁMIK PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER |
| 20.3 | INTERIÉROVÝ PLASTOVÝ PARAPET, SÚČASŤ DODÁVKY OKNA, FARBA RAL 9010 - BIELA  |
| 20.4 | EXTERIÉROVÝ HLINÍKOVÝ PARAPET, HR. 2 mm, FARBA RAL9010 - BIELA   |
| 21   | TEPELNOIZOLAČNÝ OSADZOVACÍ PROFIL NADP. PURENIT HR. 15 mm  |
| 23   | KERAMICKÁ, MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA, ,HR. 8-10mm, FARBU VYBERIE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU   |
| 24   | FLEXIBILNÉ, MRAZUVZDORNÉ LEPIDLO NA LEPENIE KERAMICKÝCH DLAŽDÍC (NAPR. Baumit Baumacol FlesUni),HR. 5 mm   |
| 30   | TRVALO PRUŽNÝ TMEL, FARBA V ODTIENI KERAMICKÉHO OBKLADU  |
| 31.1 | PAROTESNÁ OKENNÁ PÁSKA   |
| 31.2 | PAROPRIEPUSTNÁ OKENNÁ PÁSKA  |
| 32   | TEPELNOIZOLAČNÁ MONTÁŽNA PENA  |
| 34   | SYSTÉMOVÉ KOTVENIE OKNA DO OSTENIA OTVORU NAPR. MONTÁŽNYMI PRACŇAMI - SÚČASŤ NÁVRHU A DODÁVKY OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ   |
| 48   | VPC OMIETKA JEDNOVRSTVOVÁ (NAPR. BAUMIT MVR Uni)   |

LEGENDA OZNAČENÍ

OSx      OZNAČENIE SKLADBY OBVODOVEJ STENY

PARAPETNÁ LIŠŤA (LIKOV LX-LPE)



SKLADBY FRAGMENTOV

- OS2 - OBVODOVÁ STENA 1.NP - OMIETKA Z INTERIÉROVEJ STRANY
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA (NAPR. BAUMIT Silikónová ometka 1,5K, FARBA BIELA 0019, ALEBO EKVIVALENT PRESNÝ ODTIEŇ ODSÚHLASÍ AUTOR PROJEKTU NA ZÁKLADE PREDLOŽENEJ VZORKY) HR=1,5 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT PremiumPrimer ALEBO EKVIVALENT)
  - VÝSTUŽNÁ MALTAS ARMOVACOU SIEŤKOU (NAPR. BAUMIT StarContact + 1x VERTEX R117 A 101 145g/m2 ALEBO EKVIVALENT) HR. 3 mm
  - MECHANICKÉ KOTVENIE, min. 6 ks/m2, (napr. Baumit Kotva H4 eco)
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE POLYSTYRÉNU (NAPR. ISOVER EPS 70F ALEBO EKVIVALENT) HR. 100 mm
  - LEPIACA MALTA (NAPR. BAUMIT StarContact ALEBO EKVIVALENT) HR. 10-15 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT Grund ALEBO EKVIVALENT)
  - PŮVODNÁ SÚDRŽNÁ EXTERIÉROVÁ OMIETKA HR. 20 mm
  - PŮVODNÁ OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH DIEROVANÝCH TVAROVIEK HR. 300mm
  - PŮVODNÁ VPC INTERIÉROVÁ OMIETKA HR. 10 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU
  - MALOVKA 2x (FARBA BIELA NAPR. Baumit KlimaColor ALEBO EKVIVALENT)
- OS2 - OBVODOVÁ STENA 1.NP - KERAMICKÝ OBKLAD NA STENE Z INTERIÉROVEJ STRANY
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ( BAUMIT Silikónová ometka 1,5K, FARBA BIELA 0019, ALEBO EKVIVALENT PRESNÝ ODTIEŇ ODSÚHLASÍ AUTOR PROJEKTU NA ZÁKLADE PREDLOŽENEJ VZORKY) HR=1,5 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT PremiumPrimer ALEBO EKVIVALENT)
  - VÝSTUŽNÁ MALTAS ARMOVACOU SIEŤKOU (NAPR. BAUMIT StarContact + 1x VERTEX R117 A 101 145g/m2 ALEBO EKVIVALENT) HR. 3 mm
  - MECHANICKÉ KOTVENIE, min. 6 ks/m2, (napr. Baumit Kotva H4 eco)
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BÁZE POLYSTYRÉNU (NAPR. ISOVER EPS 70F ALEBO EKVIVALENT) HR. 100 mm
  - LEPIACA MALTA (NAPR. BAUMIT StarContact ALEBO EKVIVALENT) HR. 10-15 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT Grund ALEBO EKVIVALENT)
  - PŮVODNÁ SÚDRŽNÁ EXTERIÉROVÁ OMIETKA HR. 20 mm
  - PŮVODNÁ OBVODOVÁ STENA Z KERAMICKÝCH DIEROVANÝCH TVAROVIEK HR. 300mm
  - PŮVODNÁ HRUBÁ OMIETKA POD KERAMICKÝM OBKLADOM HR. 10 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (NAPR. BAUMIT Grund ALEBO EKVIVALENT)
  - ŠTUKOVÁ OMIETKA , (NAPR. BAUMIT VivaRenova ALEBO EKVIVALENT) HR. 3-7 mm
  - PENETRÁCIA PODKLADU (BAUMIT Grund ALEBO EKVIVALENT)
  - FLEXIBILNÉ, MRAZUVZDORNÉ LEPIDLO NA LEPENIE KERAMICKÝCH DLAŽDÍC (NAPR. Baumit Baumacol FlesUni ALEBO EKVIVALENT) HR. 5 mm
  - KERAMICKÝ OBKLAD NA STENY HR. 8 mm