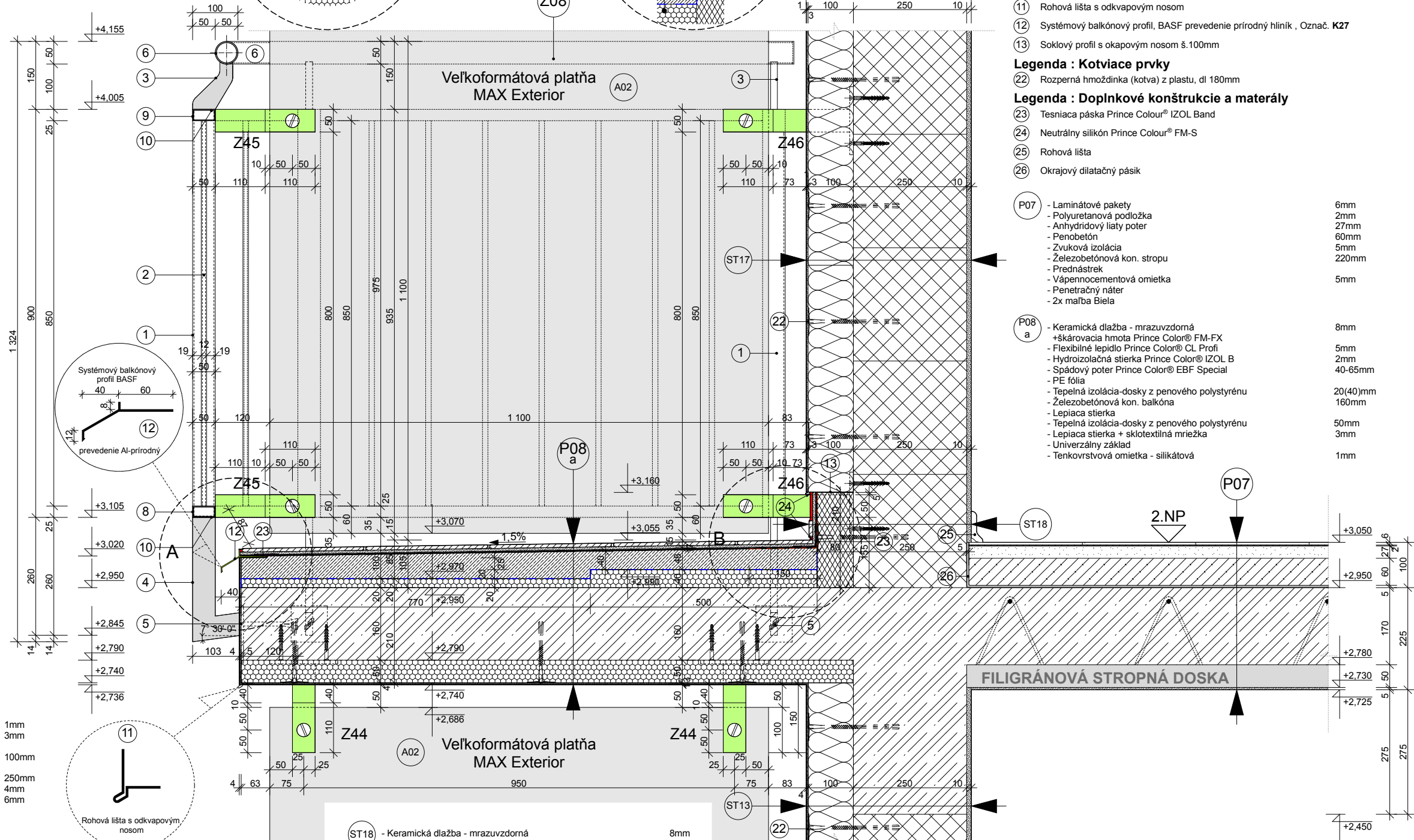
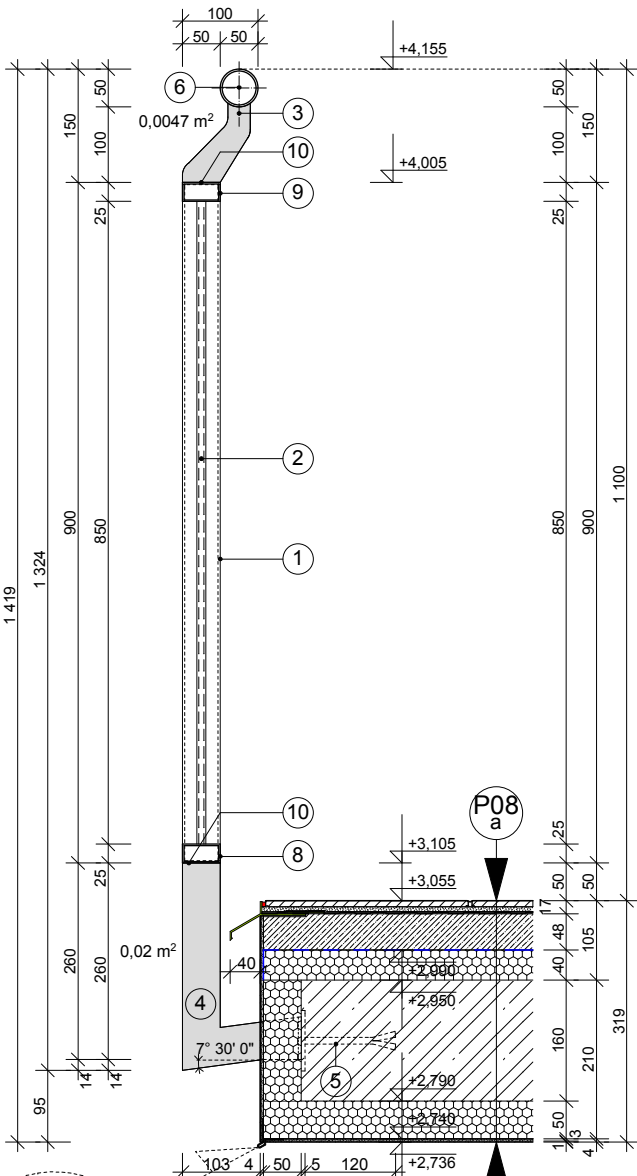


Detail kotvenia MAX platne
M = 1:10

Balkón

DET 12a



- Legenda : Zábradlia**
- ① Uzavretý jokový profil, š=50mm ,dl.=50mm, hr.3mm, v=890mm - stojka zábradlia
 - ② Oceľová rúra R= 12mm, hr. 2,5mm, v= 850mm - výplň zábradlia
 - ③ Valcovaná plochá tyč , hr.15mm - kotvenie madla, plocha= 0,0047m²
 - ④ Valcovaná plochá tyč hr.=15mm - kotvenie stojok , plocha 0,020 m²
 - ⑤ Valcovaná plochá tyč 80x80x5mm - kotviaca platňa + kotvenie
 - ⑥ Oceľová rúra R=50mm , hr.5mm - madlo zábradlia
 - ⑧ Uzavretý jokový profil, š=25mm ,dl.=50mm, hr.2mm - dolná pásnica
 - ⑨ Uzavretý jokový profil, š=25mm ,dl.=50mm, hr.2mm - horná pásnica
 - ⑩ Valcovaná plochá tyč 50x50mm, hr. 5mm, plocha 0,0025m², uzavretie stojky

- Legenda : Oplechovania**
- ⑪ Rohová lišta s odkvapovým nosom
 - ⑫ Systémový balkónový profil, BASF prevedenie prírodný hliník , Označ. K27
 - ⑬ Soklový profil s okapovým nosom š.100mm

- Legenda : Kotviace prvky**
- ⑫ Rozperná hmoždinka (kotva) z plastu, dl 180mm

- Legenda : Doplnkové konštrukcie a materiály**
- ⑫ Tesniaca páska Prince Colour® IZOL Band
 - ⑭ Neutrálny silikón Prince Colour® FM-S
 - ⑮ Rohová lišta
 - ⑯ Okrajový dilatčný pásik

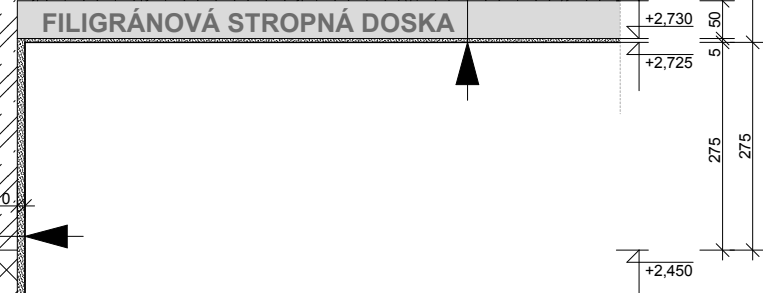
- ⑰ - Laminátové pakety 6mm
 - Polyuretánová podložka 2mm
 - Anhydridový liaty poter 27mm
 - Penobetón 60mm
 - Zvuková izolácia 5mm
 - Železobetónová kon. stropu 220mm
 - Prednástreč 5mm
 - Vápenno-cementová omietka 5mm
 - Penetračný náter
 - 2x maľba Biela

- ⑰ a - Keramická dlažba - mrazuvzdorná 8mm
 +škárovacia hmota Prince Color® FM-FX
 - Flexibilné lepidlo Prince Color® CL Profi 5mm
 - Hydroizolačná stierka Prince Color® IZOL B 2mm
 - Spádový poter Prince Color® EBF Special 40-65mm
 - PE fólia
 - Tepelná izolácia-dosky z penového polystyrénu 20(40)mm
 - Železobetónová kon. balkóna 160mm
 - Lepiaci stierka
 - Tepelná izolácia-dosky z penového polystyrénu 50mm
 - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka 3mm
 - Univerzálny základ
 - Tenkovrstvová omietka - silikátová 1mm

- ⑪ - Tenkovrstvová omietka - silikátová 1mm
 - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka 3mm
 - Univerzálny základ 100mm
 - Tepelná izolácia z minerálnych vlákien 100mm
 - Lepiaci stierka 250mm
 - Keramické tvárnice, Porotherm 4mm
 - Prednástreč 4mm
 - Vápenno-cementová omietka 6mm
 - Penetračný náter
 - 2x Biela maľba

- ⑪ - Tenkovrstvová omietka - silikátová 1mm
 - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka 3mm
 - Univerzálny základ 100mm
 - Tepelná izolácia z minerálnych vlákien 100mm
 - Lepiaci stierka 250mm
 - Železobetónové nadpražie 4mm
 - Prednástreč 4mm
 - Vápenno-cementová omietka 6mm
 - Penetračný náter
 - 2x Biela maľba

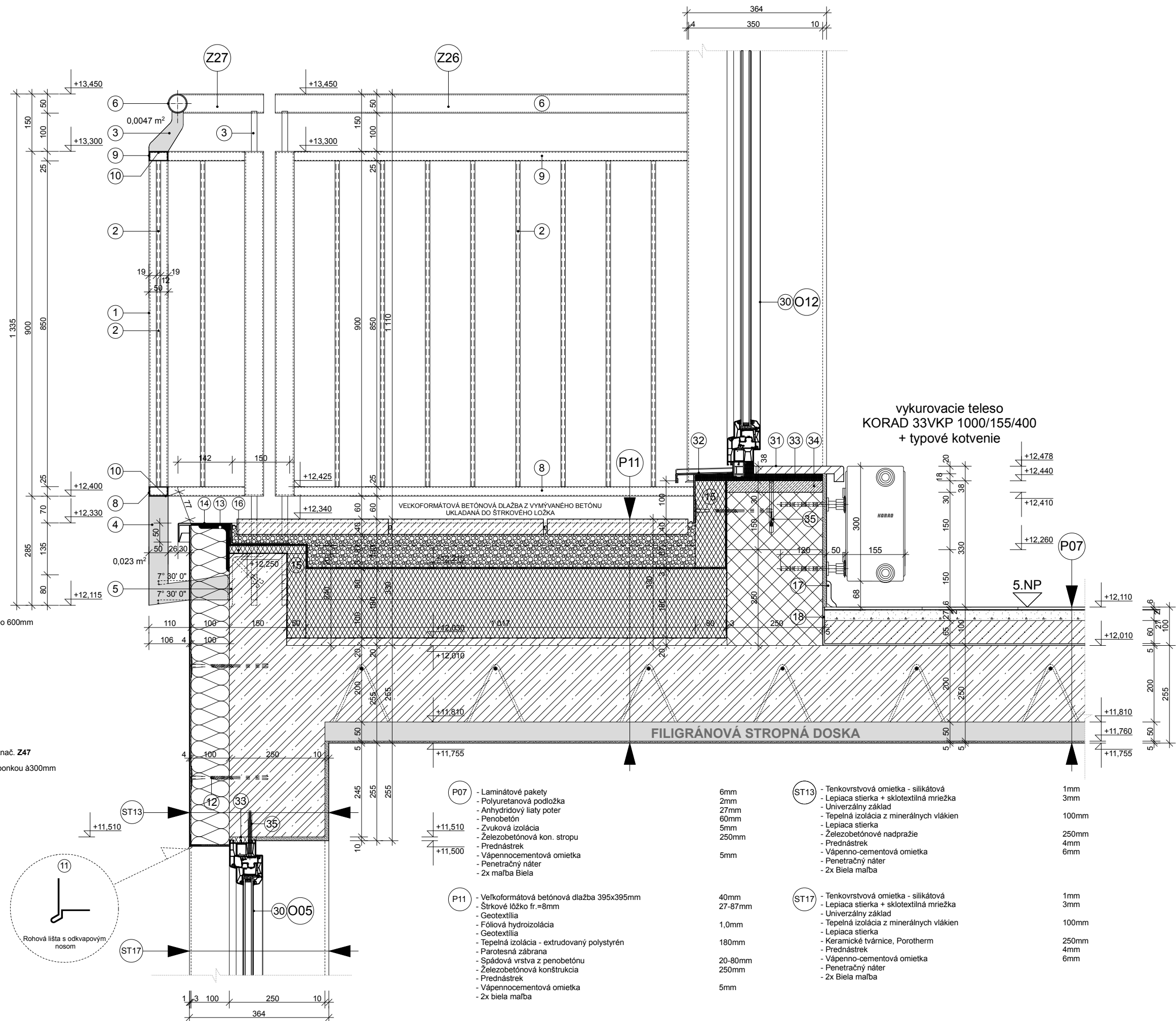
- ⑮ - Keramická dlažba - mrazuvzdorná 8mm
 +škárovacia hmota Prince Color® FM-FX
 - Flexibilné lepidlo Prince Color® CL Profi 5mm
 - Hydroizolačná stierka Prince Color® IZOL B 2mm
 - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka (krytie min 150mm) 3mm
 - Tepelná izolácia-dosky z extrudovaného polystyrénu 80mm
 - Lepiaci stierka 250mm
 - Keramické tvárnice, Porotherm 4mm
 - Prednástreč 4mm
 - Vápenno-cementová omietka 6mm
 - Penetračný náter
 - 2x Biela maľba



Detail terasy s oceľovým zábradlím na 5. NP
M = 1:10

Terasa

DET 14a



Legenda : Zábradlia

- ① Uzavretý joklový profil, §=50mm, dl.=50mm, hr.3mm, v=890mm - stojka zábradlia
- ② Oceľová rúra R= 12mm, hr. 2,5mm, v= 850mm - výplň zábradlia
- ③ Valcovaná plochá tyč , hr.15mm - kotvenie madla, plocha= 0,0047m²
- ④ Valcovaná plochá tyč hr.=15mm - kotvenie stojok , plocha 0,023 m²
- ⑤ Nerovnoramenné L 120x80x8mm, dl.= 80mm - kotviaci element + kotvenie, kotvenie po 600mm
- ⑥ Oceľová rúra R=50mm , hr.5mm - madlo zábradlia
- ⑧ Uzavretý joklový profil, §=25mm, dl.=50mm, hr.2mm - dolná pásnica
- ⑨ Uzavretý joklový profil, §=25mm, dl.=50mm, hr.2mm - horná pásnica
- ⑩ Valcovaná plochá tyč 50x50mm, hr. 5mm, plocha 0,0025m², uzavretie stojky

Legenda : Doplnkové konštrukcie a oplechovanie

- ⑪ Rohová lišta s odkvapovým nosom
- ⑫ Rozperná hmoždinka (kotva) z plastu, dl 180mm
- ⑬ Nosný prvok oplechovania z oceľového nerovnoramenného prvku 120x80 hr.8mm , Označ. Z47
- ⑭ Oplechovanie ukončenia terasy pozinkovaným plechom hr.=0,6mm (K25), kotvené príponkou á300mm
- ⑮ Zateplenie z extrudovaného polystyrénu hr. 50mm , hr.80mm
- ⑯ Zateplenie z extrudovaného polystyrénu hr. 20mm
- ⑰ Rohová lišta
- ⑱ Okrajový dilatačný pásik

Legenda : Okenná konštrukcia

- ⑳ Plastové okno, 5 komorový systém, izolačné dvojsklo 4-16-4, U=1,1
- ㉑ Interierová drevotriesková, parapetná doska, laminovaná, farba Biela
- ㉒ Exterierová parapetná doska, hliníkový profil, farba Biela
- ㉓ Polyuretánová pena
- ㉔ Cementový poter hr.30mm
- ㉕ Kotvenie plastového okna pomocou montážnej kotvy

P07	- Laminátové pakety - Polyuretánová podložka - Anhydridový liaty poter - Penobetón - Zvuková izolácia - Železobetónová kon. stropu - Prednástrež - Vápno-cementová omietka - Penetračný náter - 2x maľba Biela	6mm 2mm 27mm 60mm 5mm 250mm 5mm	ST13	- Tenkovrstvová omietka - silikátová - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka - Univerzálny základ - Tepelná izolácia z minerálnych vlákien - Lepiaci stierka - Železobetónové nadpražie - Prednástrež - Vápno-cementová omietka - Penetračný náter - 2x Biela maľba	1mm 3mm 100mm 250mm 4mm 6mm
P11	- Veľkoformátová betónová dlažba 395x395mm - Štrkové lôžko fr.=8mm - Geotextília - Fóliová hydroizolácia - Geotextília - Tepelná izolácia - extrudovaný polystyrén - Parotesná zábrana - Spádová vrstva z penobetónu - Železobetónová konštrukcia - Prednástrež - Vápno-cementová omietka - 2x biela maľba	40mm 27-87mm 1,0mm 180mm 20-80mm 250mm 5mm	ST17	- Tenkovrstvová omietka - silikátová - Lepiaci stierka + sklotextilná mriežka - Univerzálny základ - Tepelná izolácia z minerálnych vlákien - Lepiaci stierka - Keramické tvárnice, Porotherm - Prednástrež - Vápno-cementová omietka - Penetračný náter - 2x Biela maľba	1mm 3mm 100mm 250mm 4mm 6mm