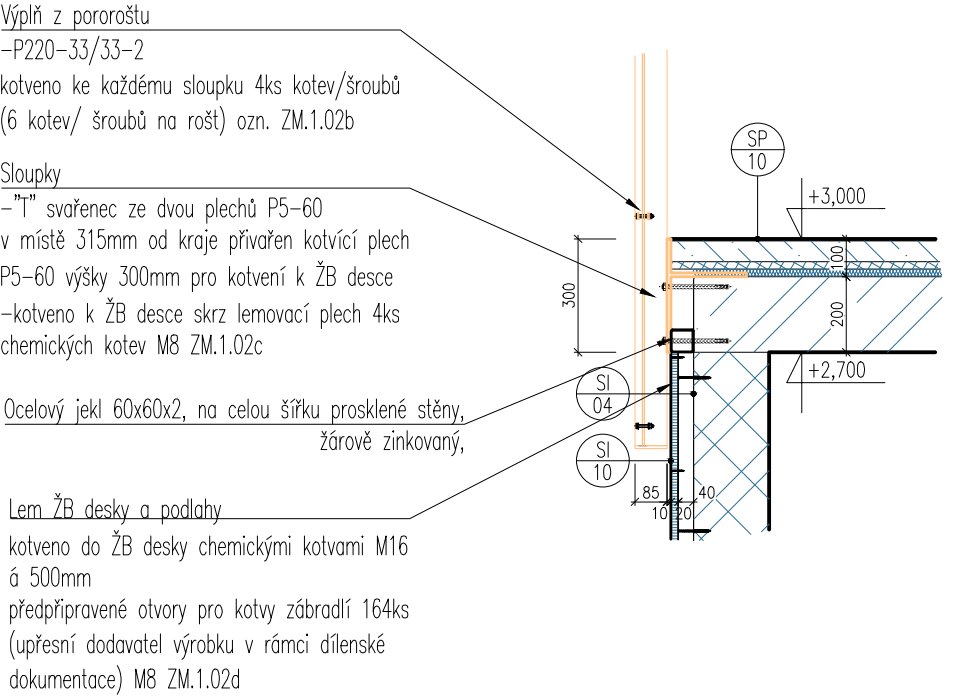
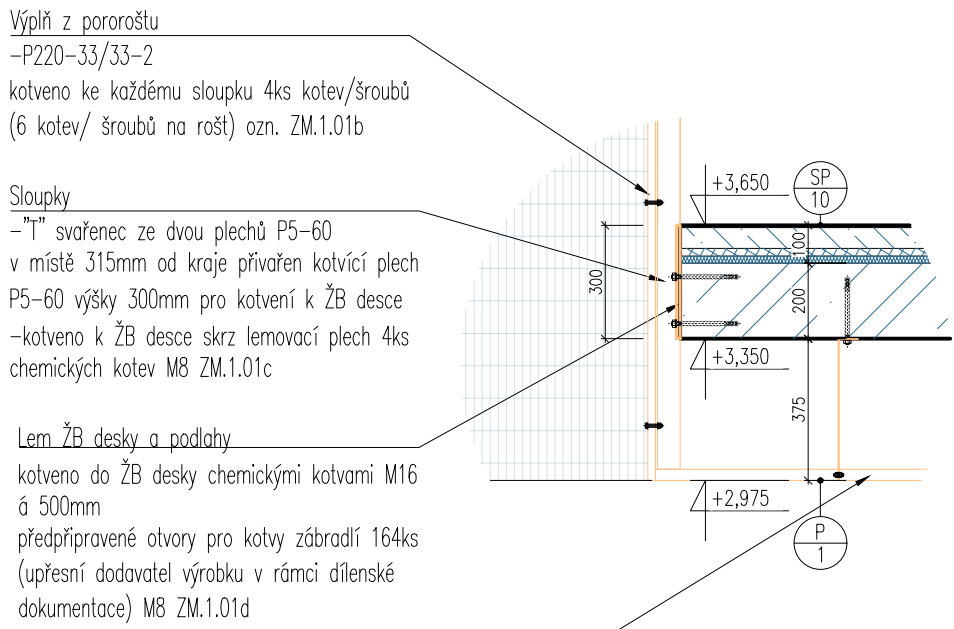


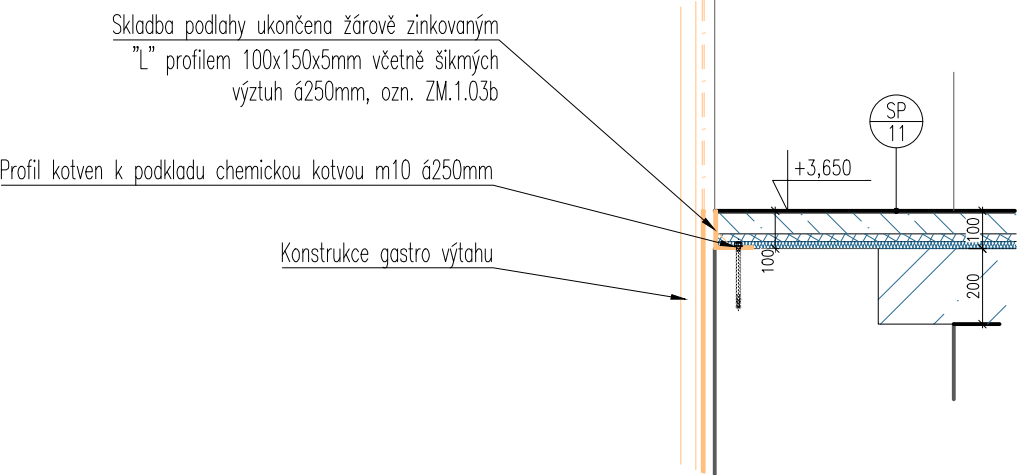
701
Schematický detail ukončení podlahy s kotvení zábradlí (zázemí konferenčního sálu)



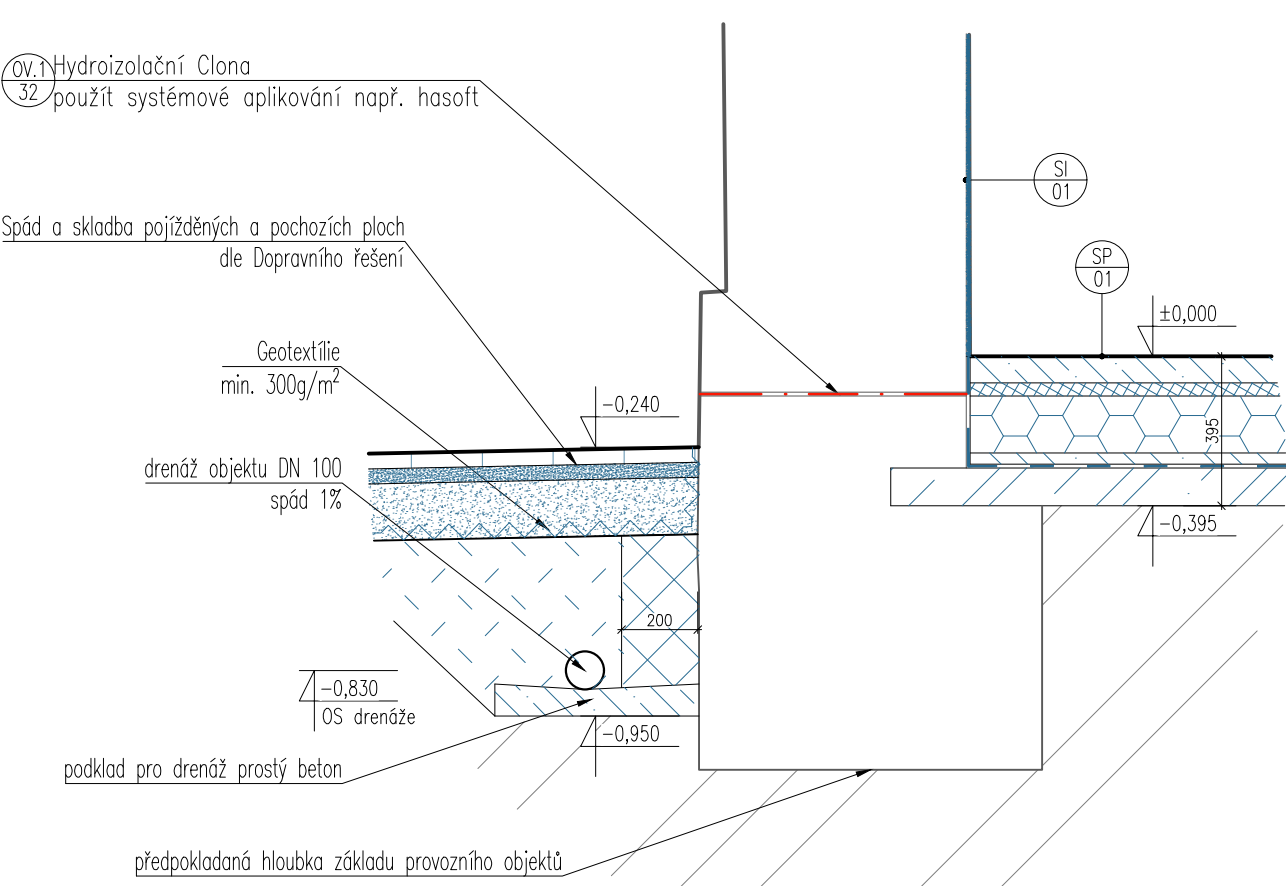
702
Schematický detail ukončení podlahy s kotvení zábradlí (konferenční sál)



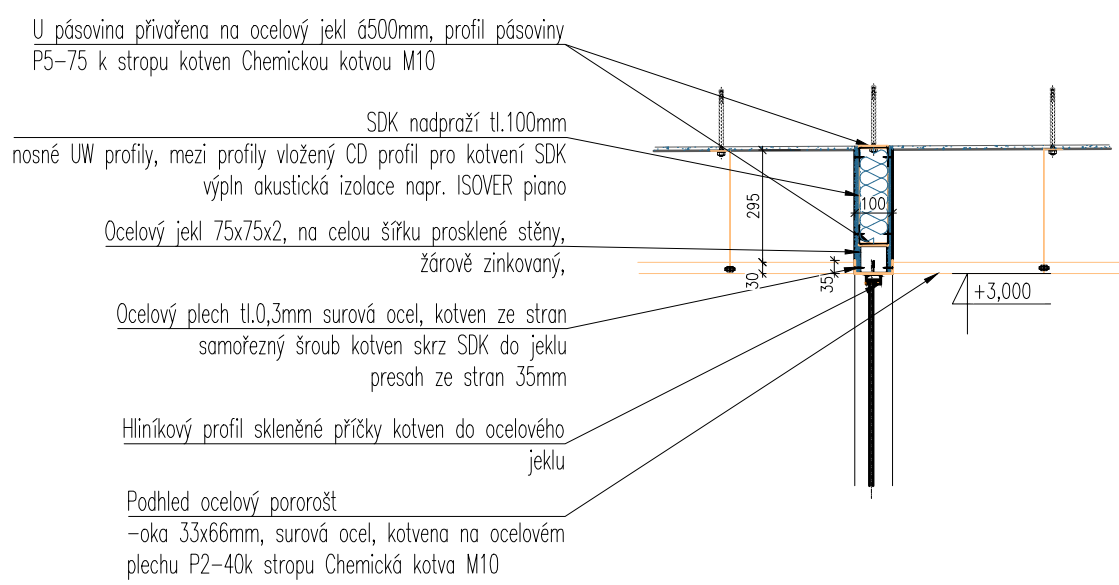
703
Schematický detail ukončení podlahy v místě nástupišť gastro výtahu ve 2.NP
m1:20



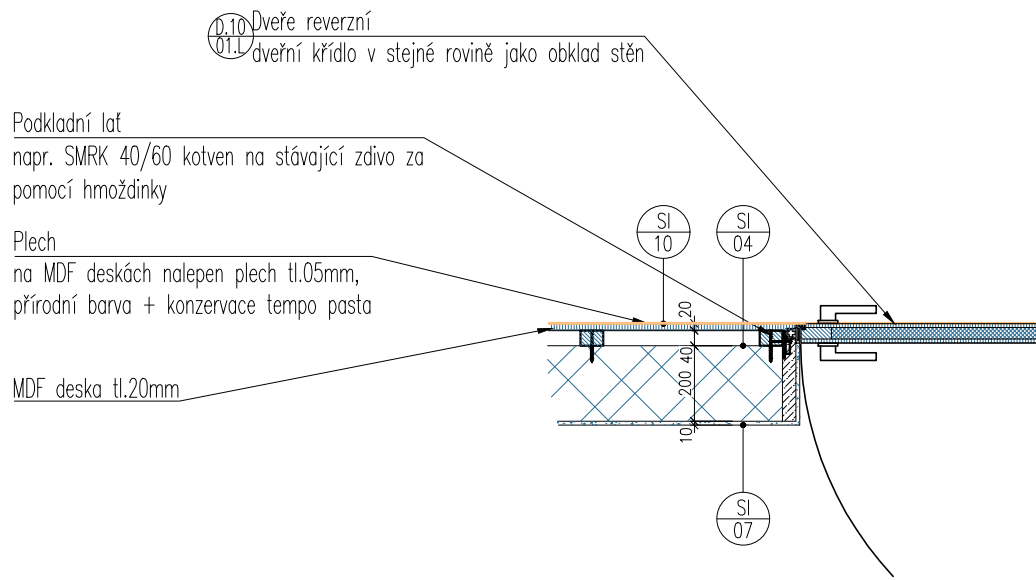
704
Schematický detail ukončení paty stavby provozního objektu m1:20



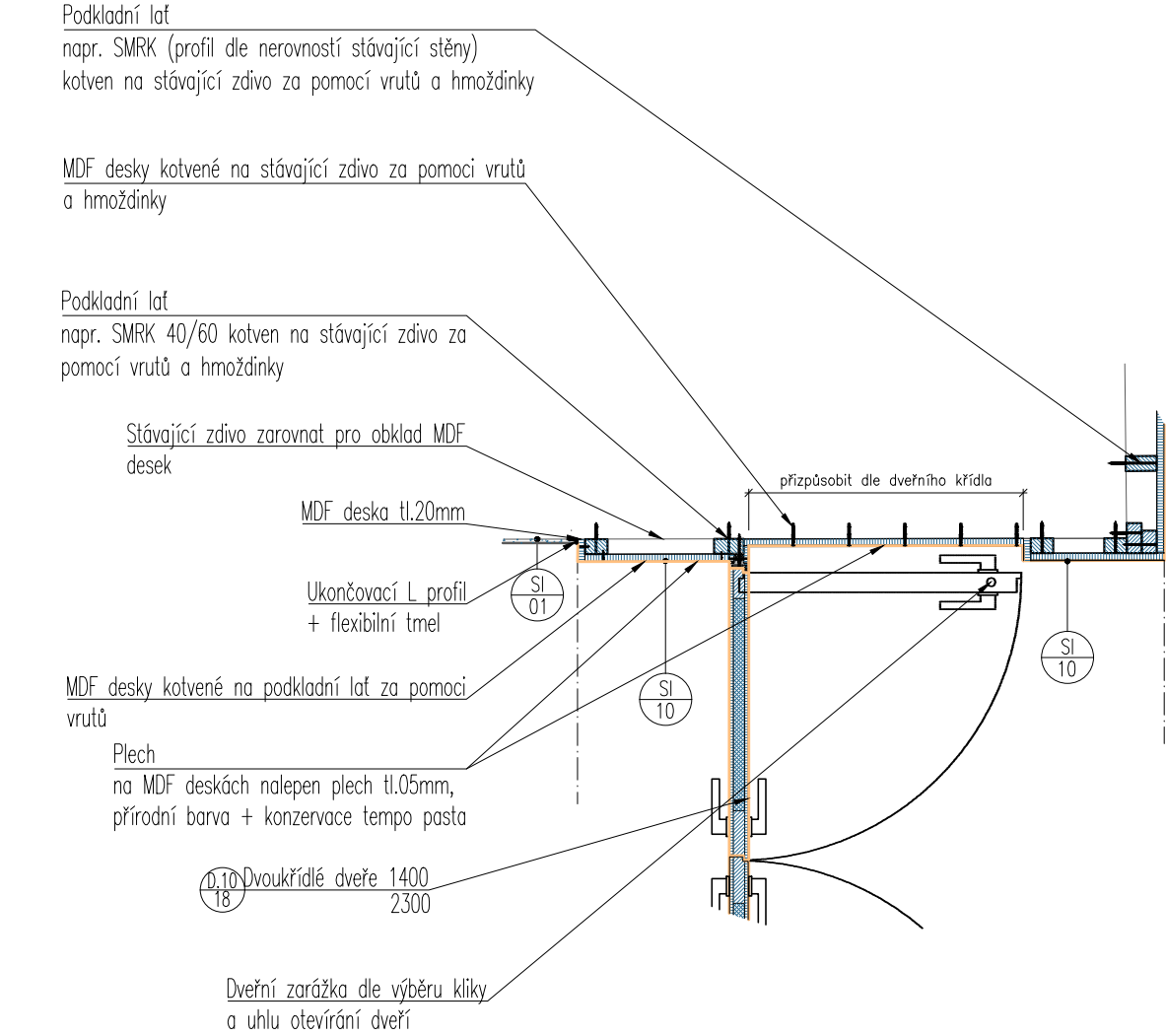
705
Schematický detail nadpraží skleněné příčky



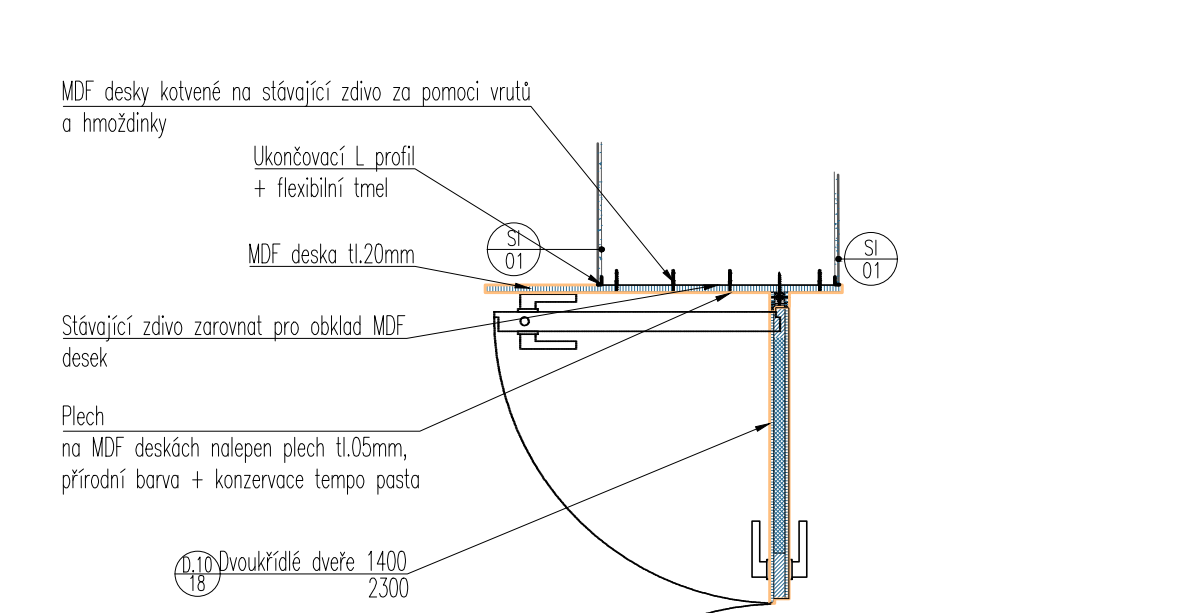
706
Schematický detail osazení dveří v návaznosti na obklad stěn



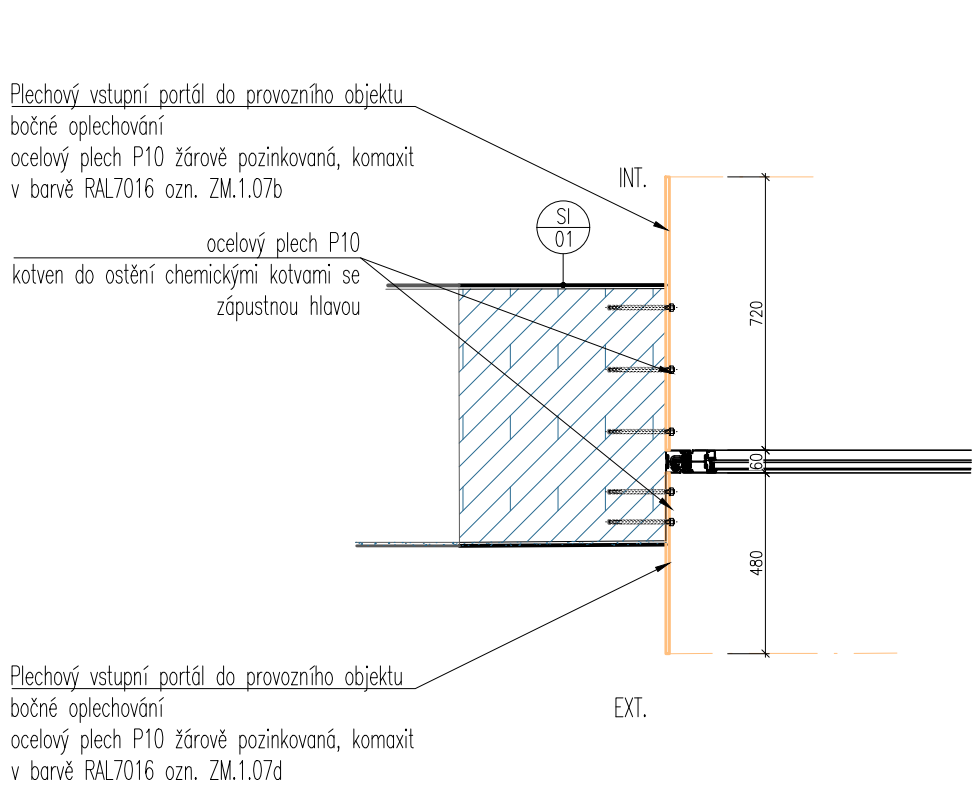
707
Schematický detail osazení dveří do místnosti Lobby



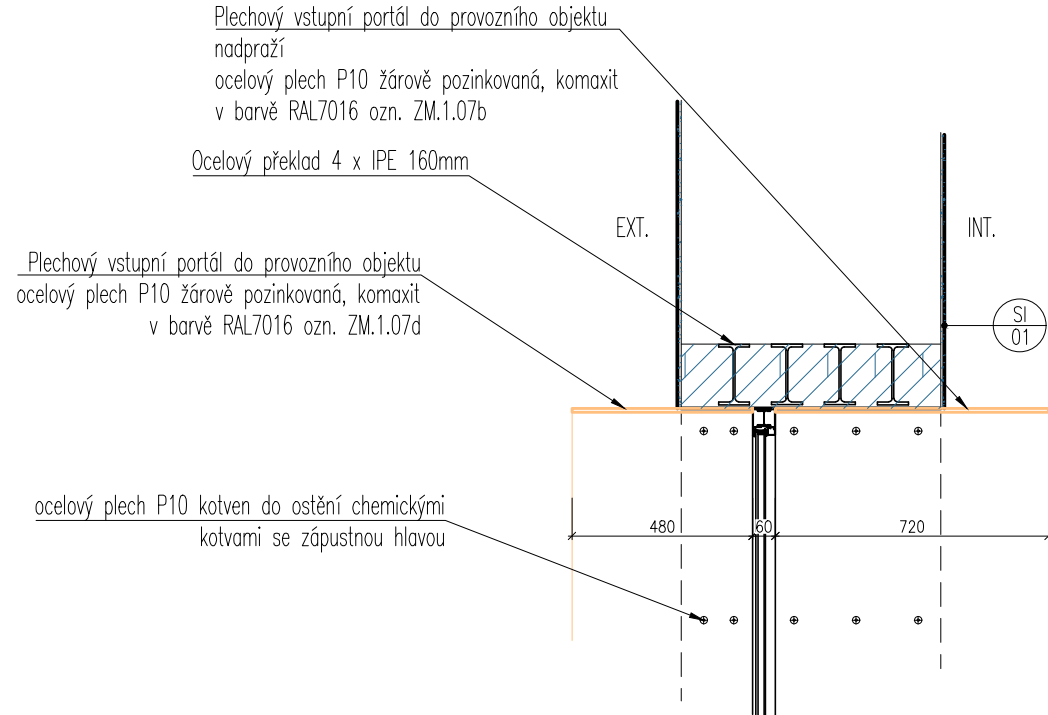
708
Schematický detail osazení dveří do místnosti Lobby



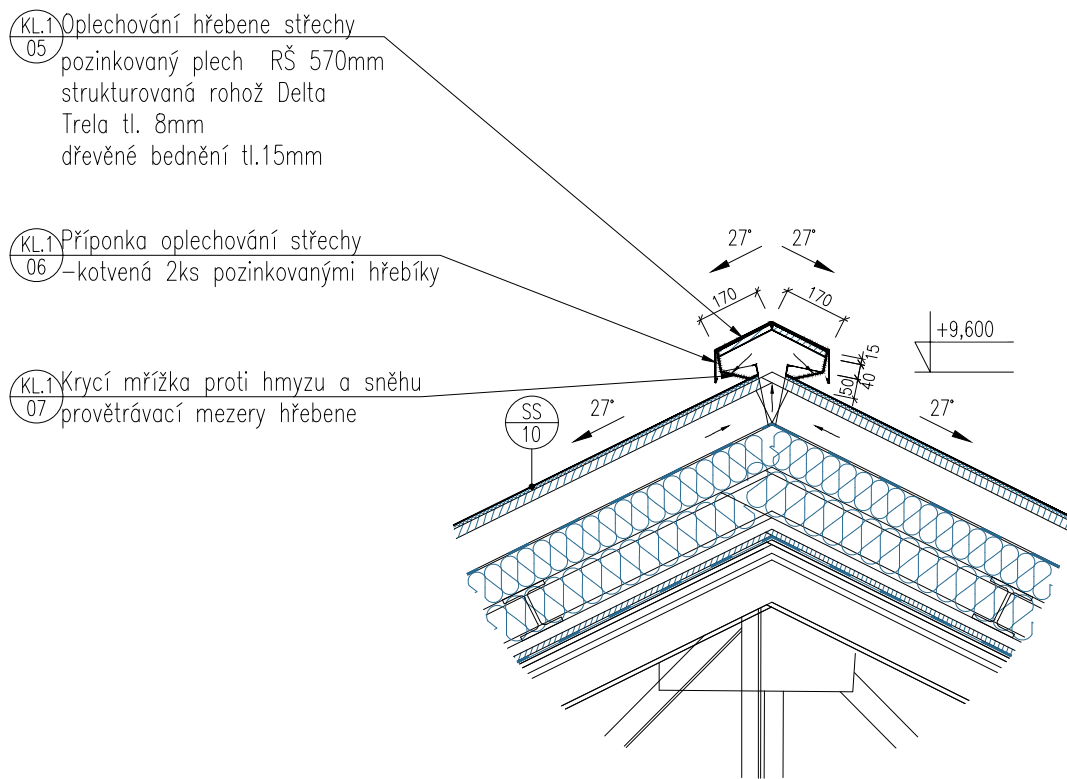
709
Schematický detail ostění plechový vstupní portál do provozního objektu (zázemí konferenční sál)



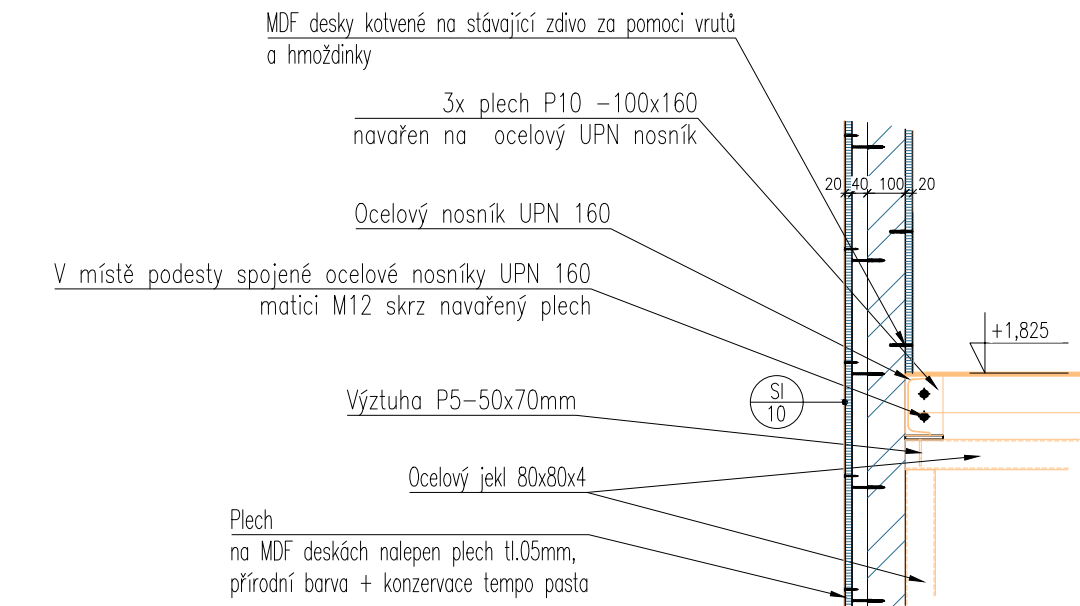
710
Schematický detail nadpraží plechový vstupní portál do provozního objektu (zázemí konferenční sál)



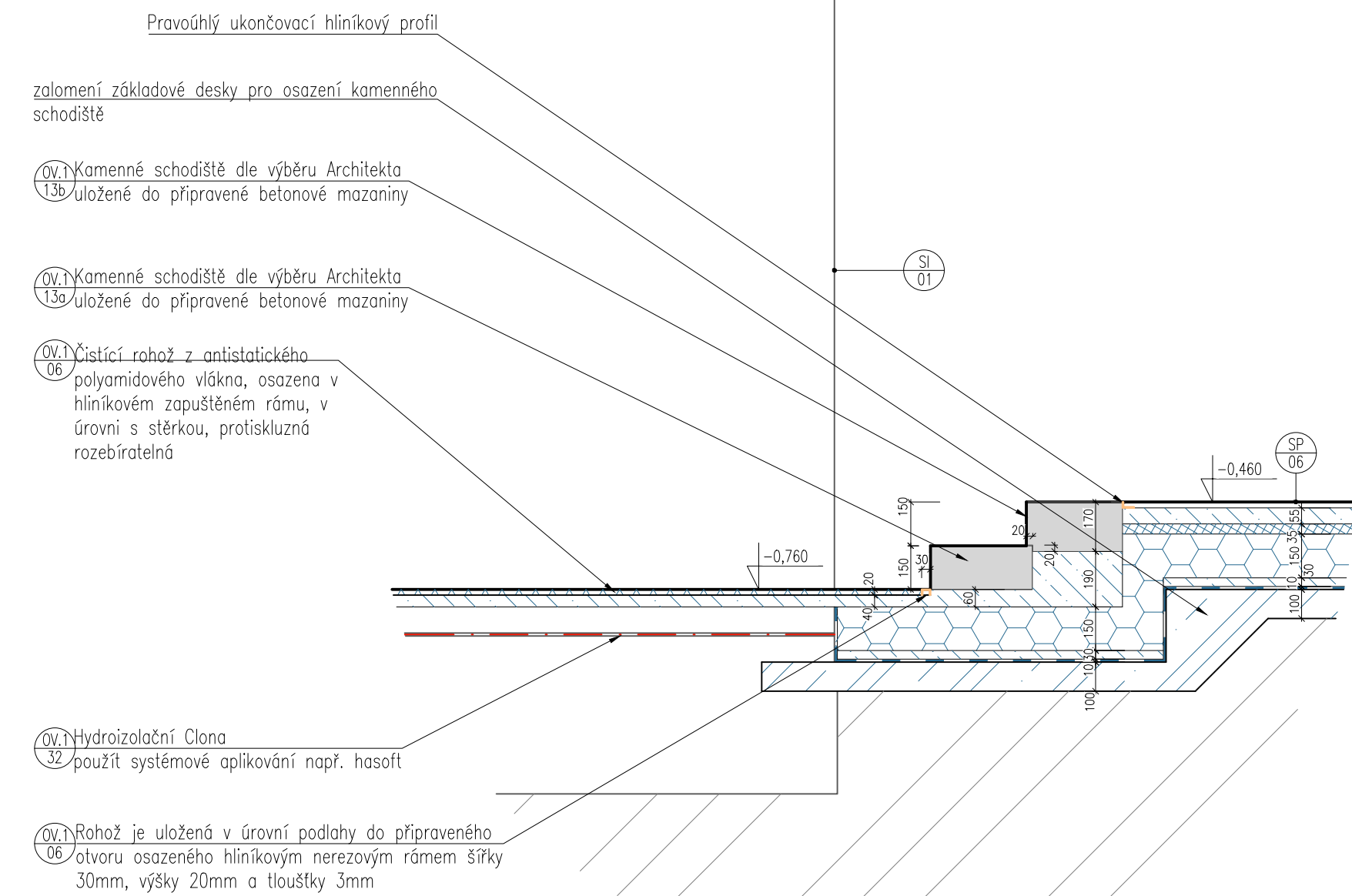
711
Schematický detail hřebene střechy



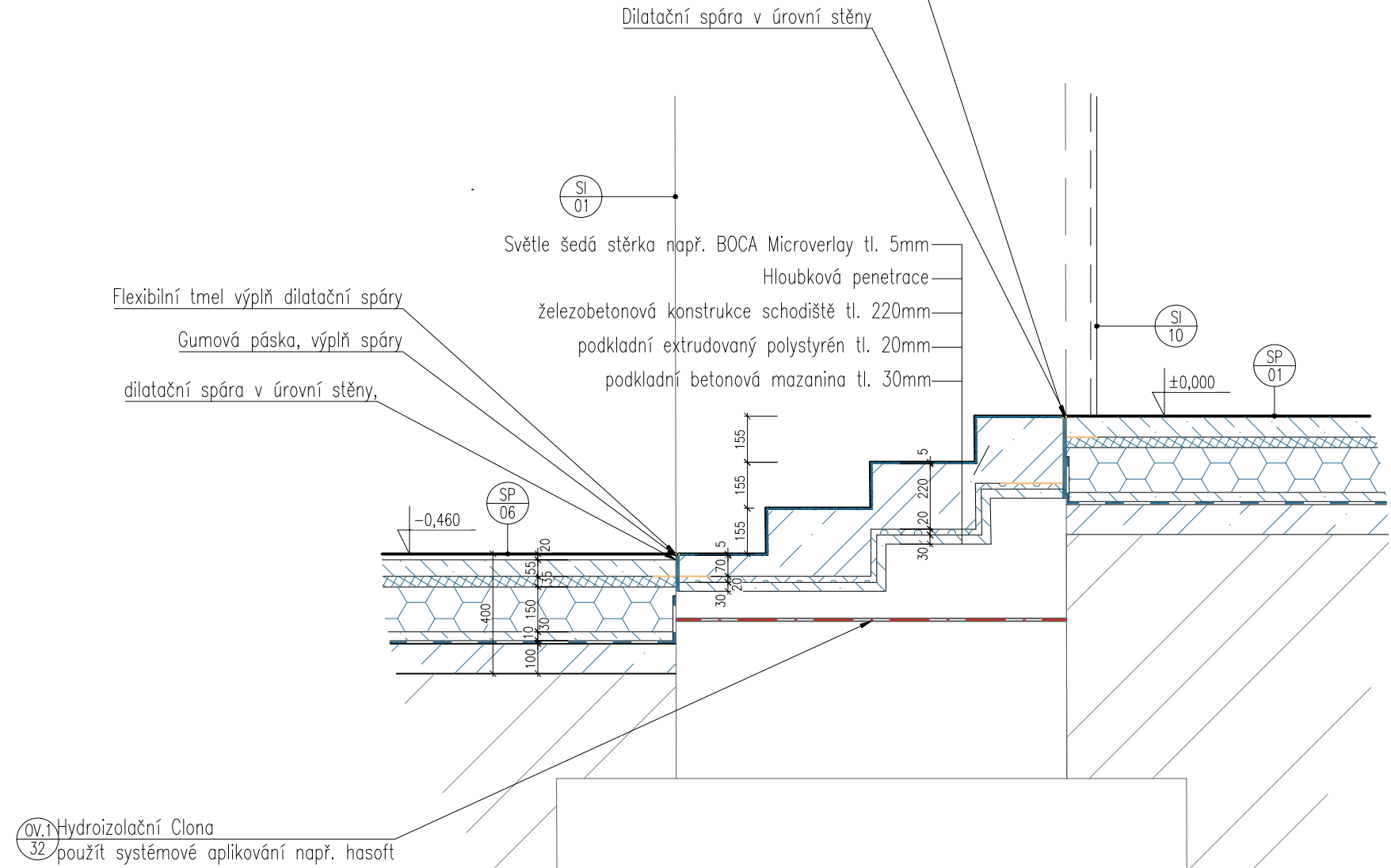
713
Schematický detail zábradlí schodiště



714
Schematický detail schodiště vstup do objektu



715
Schematický detail schodiště vstup z věže do Lobby



POZNÁMKY:

- Veškeré kóty jsou pouze orientační a je nutno je ověřit na stavbě, v případě větších nejasností je tyto nutno konzultovat s generálním projektantem!!
- Výškové kóty jsou uvedeny v metrech
- Kóty plošných rozměrů jsou uvedeny v milimetrech
- Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace, dokumentaci je nutné brát jako celek a to i s přílohami k profesím a částem dokumentace, jednotlivé profese musí být koordinovány se stavební částí projektové dokumentace, veškeré nejasnosti nebo případné rozdíly musí být včas konzultovány s G.P.
- Veškeré výrobky budou před zadáním do výroby nebo před objednáním zkontrolovány a předpokládá, rozměry ověřeny a příslušná dílenská dokumentace dodavatele bude odsouhlasena investorem ve spolupráci s G.P. a architektem
- Každý výrobek, materiál či technologické zařízení musí být opatřeno certifikátem o shodě. Veškeré certifikáty a protokoly musí být doloženy dodavatelem.
- Při provádění musí být dodržovány technologické předpisy výroby jednotlivých prvků, u systémových dodávek budou použity pouze přípustné systémové prvky.
- Při provádění musí být dodržovány všechny příslušné normy, vyhlášky a předpisy v platném znění.
- U technologií a jiných zařízení musí být provedeny revize a jiné potřebné zkoušky
- Všechny detaily hydroizolace musí provádět specializovaná firma, podle předepsaných postupů a odsouhlasených detailů od výrobce hydroizolace, včetně detailů vpustí, atky, rohů, koutů apod.
- Veškeré drážky v betonových a zdivných stěnách či prvcích by měly být přednostně frézovány, prostupy a drážky provést podle projektu jednotlivých profesí a koordinátních výkresů.
- Veškeré otvory prováděné dodatečně do hotových žb. konstrukcí je nutno konzultovat se statikem.
- Při provádění stavby je vždy nutné pracovat s nejaktuálnějšími verzemi výkresů. aktuální revize dokumentace bude vždy stanovena a zápisná do stavebního deníku na KD G.D. a G.P. veškeré změny a revize musí pokrýt tři.
- Dodavatel a subdodavatelé stavby se musí vždy seznámit s nejaktuálnější verzí dokumentace a upozornit na případné nesrovnalosti.