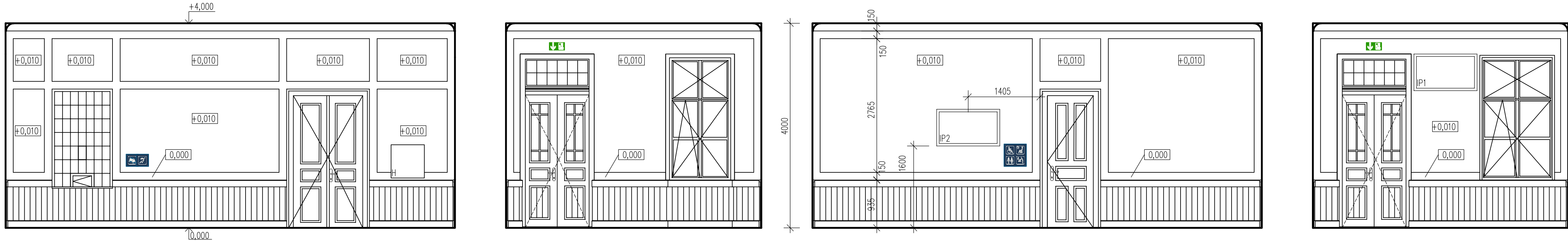
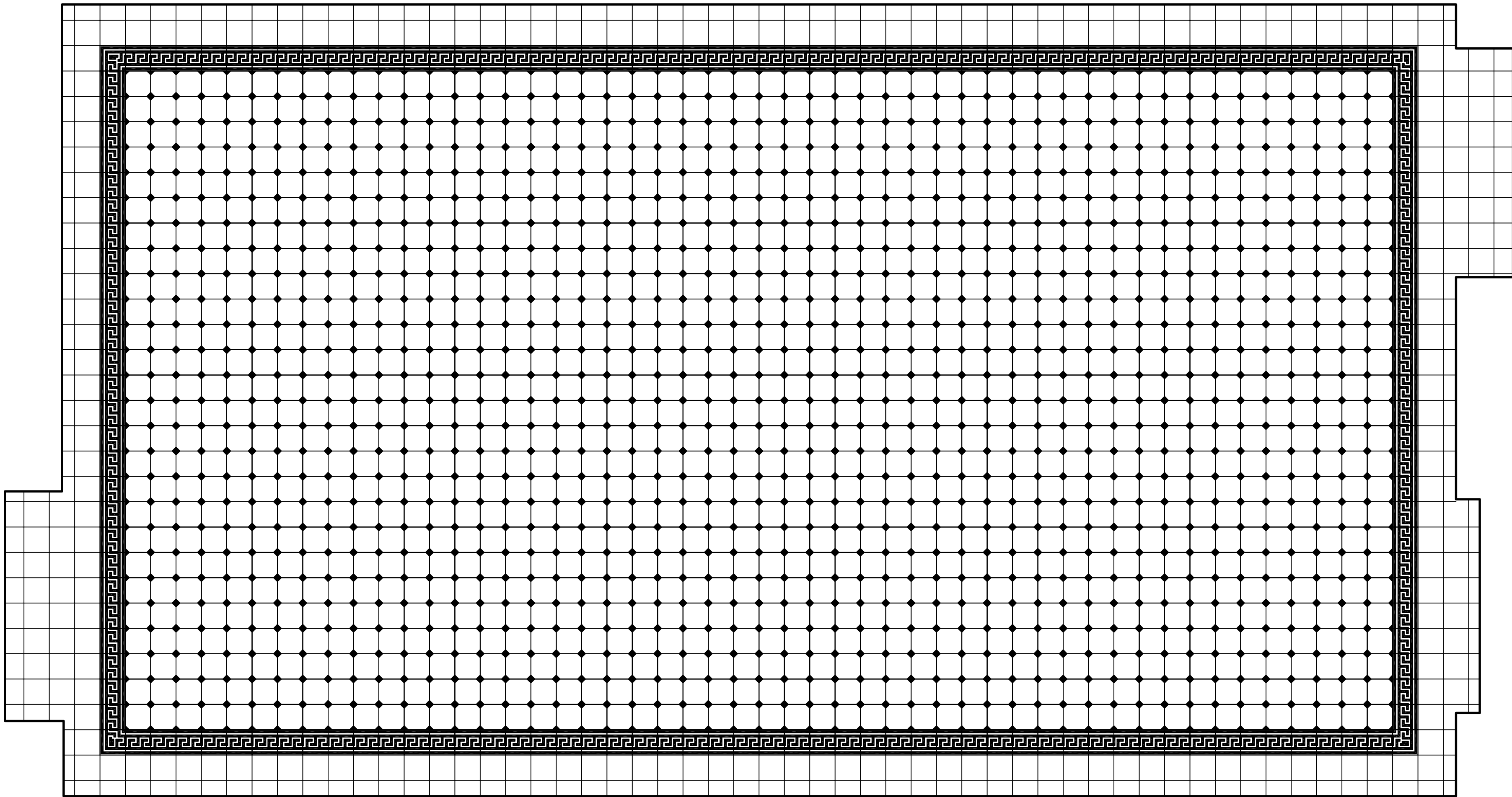


MÍSTNOST 110 – ŘEŠENÍ STĚN
M1:50



MÍSTNOST 110 – ŘEŠENÍ PODLAHY
M1:20



HISTORICKÁ KERAMICKÁ DLAŽBA

DLAŽDICE - RUČNĚ ŠYPANÁ, SLINUTÁ NEGLAZOVANÁ 158x158x15 mm,
HLOUBKA PROBARVENÍ 4 mm,
KOSTKY RELIÉF BILÁ, PROTISKLUZNOST R11
LEMOVKA A ROHOVKA VZOR LUXOR, STŘEDOVÉ VZOR PSANIČKO, BILÁ, ČERNÁ

POKLADNA

DESKA POKLADNY TL. 28 mm (VIZ 015) VYLOŽENA 350 mm PŘED OBKLAD

DŘEVĚNÝ OBKLAD

OBKLAD PŘEDSAZEN OD ZDIVA MIN. 20 mm (HORNÍ A SPODNÍ PÁS KOTVEN K PODKLADNÍMU PROFILU 150x40x20 KLADENO SVISLE)
PATINOVÝ VZHLED GRANÁTOVÉ HNĚDÁ VIZ DŘEVĚNÝ OBKLAD FASÁDY F06
OMÍTKA POD OBKLADEM 100% ODSTRANĚNA, SPÁRY VYSPÁROVÁNY PROTI SPRÁŠNOSTI
MEZI HORNÍ A DOLNÍ PÁS OBKLADE JSOU UCHYCENY SVISLÉ STĚNOVÉ PALUBKY V SPÁRA (KOSÁ SVISLÁ HRANA), PERO-DRÁŽKA
PALUBKA 121(KRYCÍ ŠÍŘKA 111) TL. 19 mm
HORNÍ PÁS PROFIL 135x45 mm
SPODNÍ PÁS PROFIL 140x25 mm
KOTVENÍ SKRYTÝM ZPŮSOBEM
KVALITA MATERIÁLU VIZ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ FASÁDY F06, TEPELNĚ UPRAVENÉ DŘEVO
POVRCHOVÁ ÚPRAVA VIZ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ FASÁDY F06 + DVOUSLOŽKOVÝ PU LAK BEZ OBSAHU AROMÁTŮ S VYSOKOU MECHANICKOU
ODOLNOSTÍ PROTI POŠKRÁBÁNÍ, VYSOKOU CHEMICKOU ODOLNOSTÍ, VYSOKOU PŘILNAVOSTI, ZVÝRAZNĚNÍM STRUKTURY DŘEVA OCHRANA
PROTI ŽLOUTNUTÍ A UV (UV FILTR) POLOMAT

OMÍTKA

OMÍTKY S TVAROVOU DEKORACÍ VÁPENOCEMENTOVÉ DVOUVRSTVĚ
OMÍTKA V PLOŠE – HRUBÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 25 mm + 3 mm ŠTUKOVÁ OMÍTKA
OMÍTKA PÁSY ŠÍŘKY 150 mm – HRUBÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 15 mm + 3 mm ŠTUKOVÁ OMÍTKA
OMÍTKOVÉ PÁSY ZABIHAJÍ DO OSTĚNÍ OKENNÍCH OTVORŮ
HRANY V PLOŠE (PŘECHOD OMÍTKA V PLOŠE – OMÍTKA PÁSY) ŘEŠENY FABIONEM POLOMĚŘ 10 mm
FABION POD STROPEM VYTAŽENÍ +10 mm, POLOMĚŘ 150 mm

LEGENDA

H – HYDRANT VIZ 025
IP2 – INFORMAČNÍ PANEL– SPECIFIKACE VIZ PROJEKT SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE A VÝKRES INFORMAČNÍHO A ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU
IP2 – INFORMAČNÍ PANEL– SPECIFIKACE VIZ PROJEKT SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE
IP3 – INFORMAČNÍ PANEL– SPECIFIKACE VIZ PROJEKT SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE
MI – MINCOVNÍ AUTOMAT DVEŘNÍHO ZÁMKU –SPECIFIKACE VIZ PROJEKT SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

0,000 = 396,670 m.n.m., B.p.v

Název akce: SVĚTLÁ NAD SÁZAVOU ON - REKONSTRUKCE	Investor: Správa železnic, státní organizace Dle čísla 10037 110 00 Praha 1	
Dílčí část - profese: SO-101 REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ LD projekt s.r.o., Leskauerova 2856/6, 628 00 Brno email: danek@ldprojekt.cz	HIP: LD projekt s.r.o. Ing. Lukáš Daněk, Ph.D. Leskauerova 2856/6, 628 00 Brno email: danek@ldprojekt.cz	
Odpovědný projektant: Ing. Lukáš Daněk, Ph.D.	Datum: 10/2020	Zakázka č.:
Vypracoval: Ing. Lukáš Daněk, Ph.D. , Adéla Širadová	Formát: B x A4	
Stupeň dokumentace: DSP + PDPS		
Obsah výkresu: NAVRHOVANÝ STAV - ŘEŠENÍ MÍSTNOSTI 110	Měřítko: 1:50, 1:20	Č. výkresu: E.1.1.27