



název a místo stavby:

Rozšíření objektu Domov u Anežky Luštěnice

parc.č. st. 443; 462/122, k.ú. Luštěnice
ul. Nová 303, Luštěnice

generální projektant a autoři:

investor:

Domov u Anežky Luštěnice, poskytovatel sociálních služeb

Ing. Radek Krýza

část:

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

Ing. arch. Veronika Kutnerová

zodp. p:

Ing. Radek Krýza

Ing. arch. Barbora Frumarová

výkres:

TABULKA MOBILNÍCH STĚN

Jakub Strnad

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

datum:

měřítko:

paré:

07/2022

-

číslo výkresu:

LUS_DPS_D.1.1_604_00

TABULKA MOBILNÍCH STĚN

SPECIFIKACE

MOBILNÍ STĚNA

KONSTRUKCE MOBILNÍ STĚNY BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.
PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY.
DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST MOBILNÍ STĚNY.

REF.VÝR. MOBILNÍ STĚNA VERTI MOTION

Kotvení kolejnice do: betonové konstrukce

Výška nad podhledem: cca 300 mm (minimálně 150 mm)

Typ parkování: J- v ose, 1 - bodové zavěšení

Vzduchová neprůzvučnost: $R_w = 45$ dB (v laboratorním prostředí)

Způsob aretace: manuální

Venkovní úprava: laminové panely tl. 18 mm, dekor dle palety KRONOPOL: **U3293 SM polární bílá**

Provedení profilů: viditelné

Povrchová úprava profilů: dle vzorkovníku RAL polomat - RAL 9010, bílá

Horizontální napojení panelů: bez horizontálního napojení

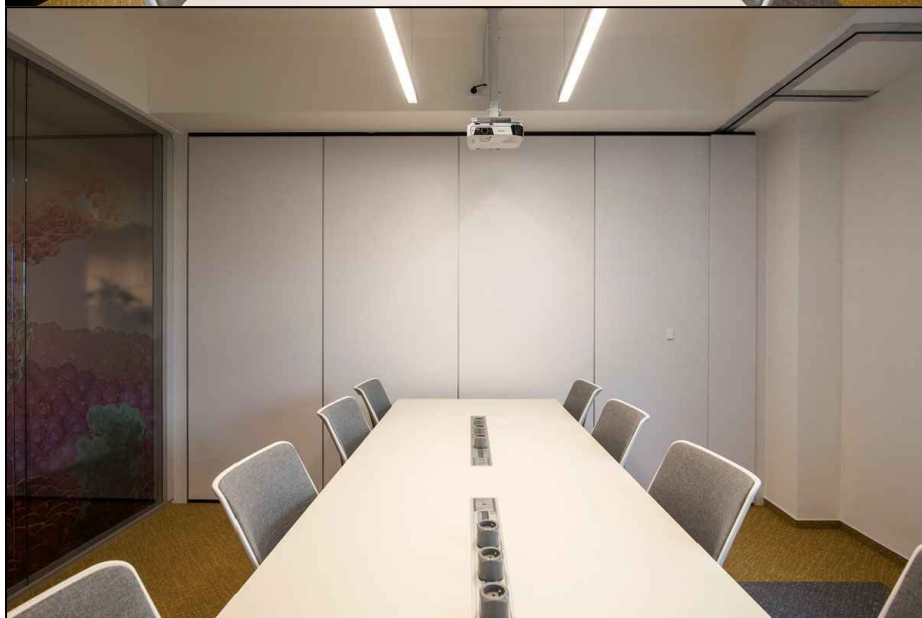
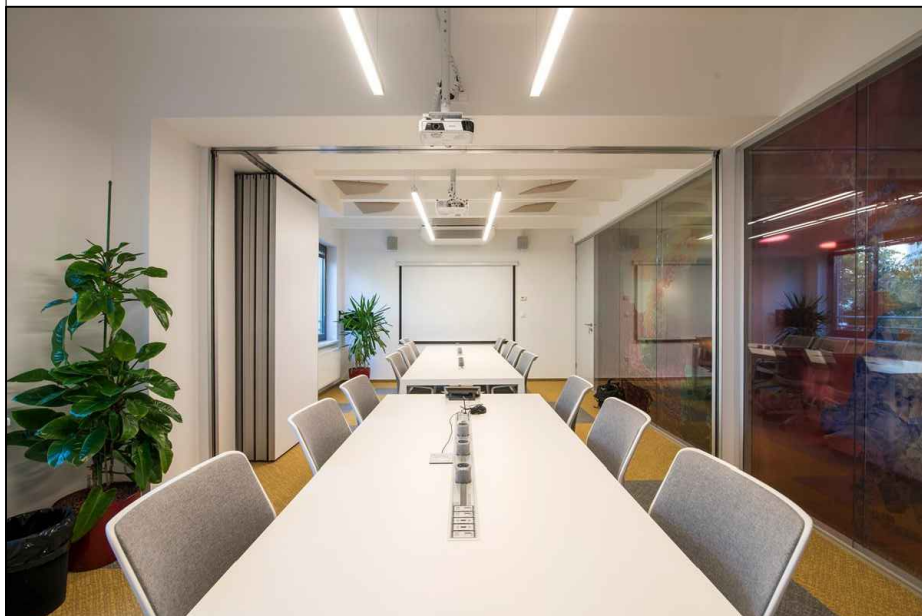
Povrchová úprava kolejnice: RAL 9010, bílá

Tloušťka panelů: 110 mm

TABULKA MOBILNÍCH STĚN

SPECIFIKACE

MOBILNÍ
STĚNA



TABULKA MOBILNÍCH STĚN

VÝPIS

OZN.	I1	SCHEMA PRVKU A ROZMĚŘ [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ					
				1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
								</	