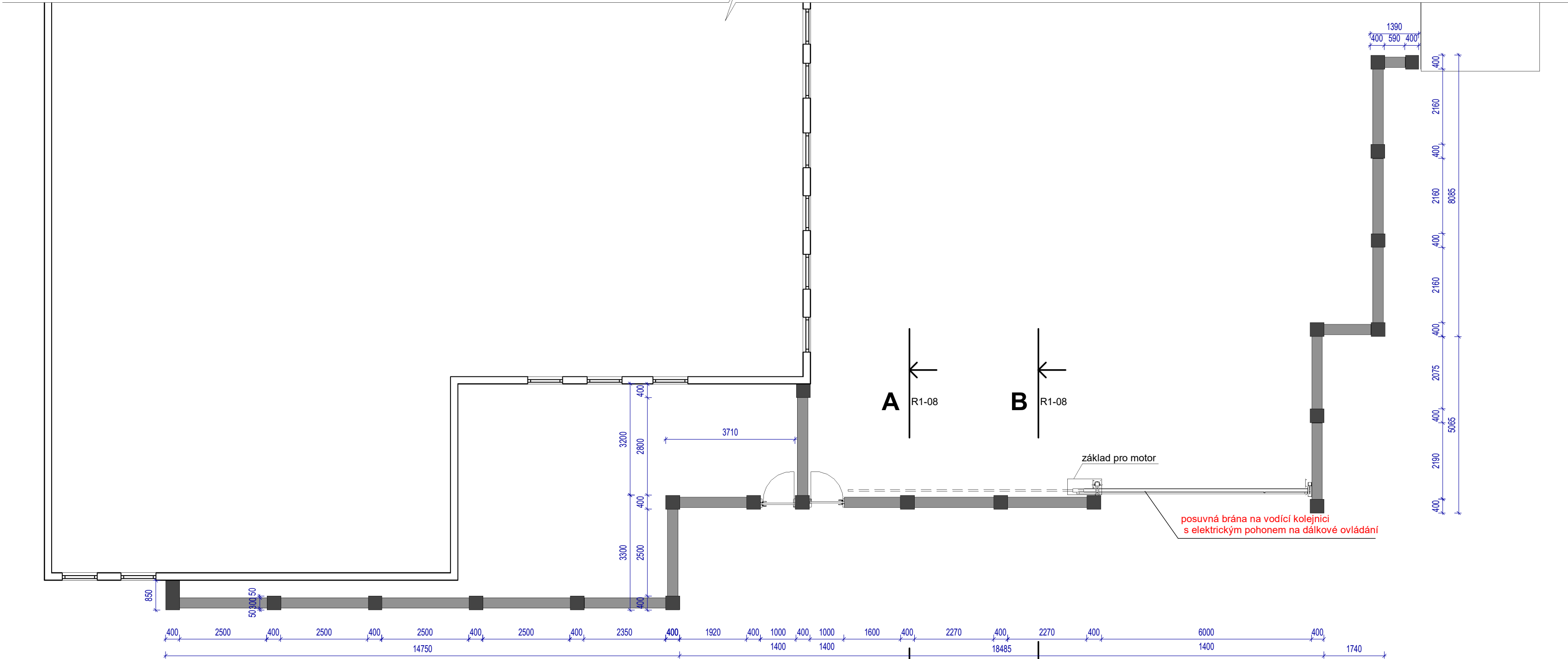
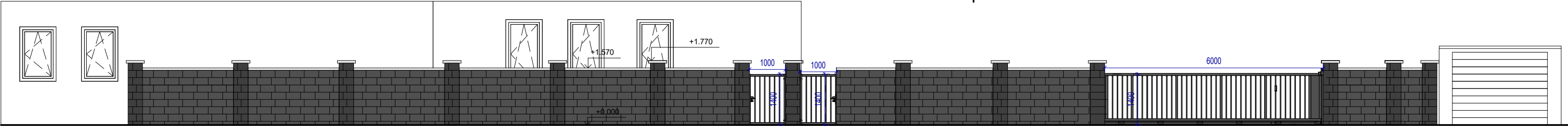


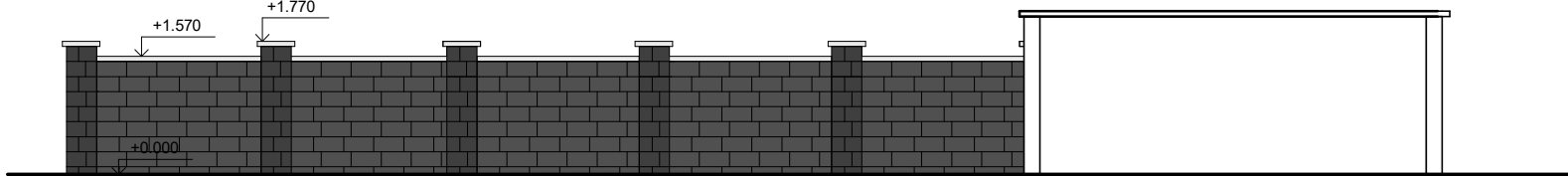
PŮDORYS



POHLED 1



POHLED 2



OPLOCENÍ- ZDĚNÉ Z KB TVÁRNIC
POVRCHOVÁ ÚPRAVA- oboustranné štípaná KB tvarovka

BETONOVÉ PÁSY DO NEZAMRZNÉ HLOUBKY,
ŠÍŘKY 400 MM, PROSTÝ BETON C12/15
ŠTĚRKOVÉ LOŽE TL. 100 MM

LEGENDA MATERIÁLŮ

▨ Základový monolitický pás šířky 400 mm
-beton C12/15

■ KB tvarovka 200x200x400 mm

POSUVNÁ BRÁNA- 1 KS

Vjezdová posuvná brána na vodící kolejnici s automatickým pohonem na dálkové ovládání- dispečink

nosná konstrukce- obvod a příčle- svařovaná konstrukce uzavřený ocelový profil 100x100x3 mm, výplň tahokov, povrchová úprava žárový zinek

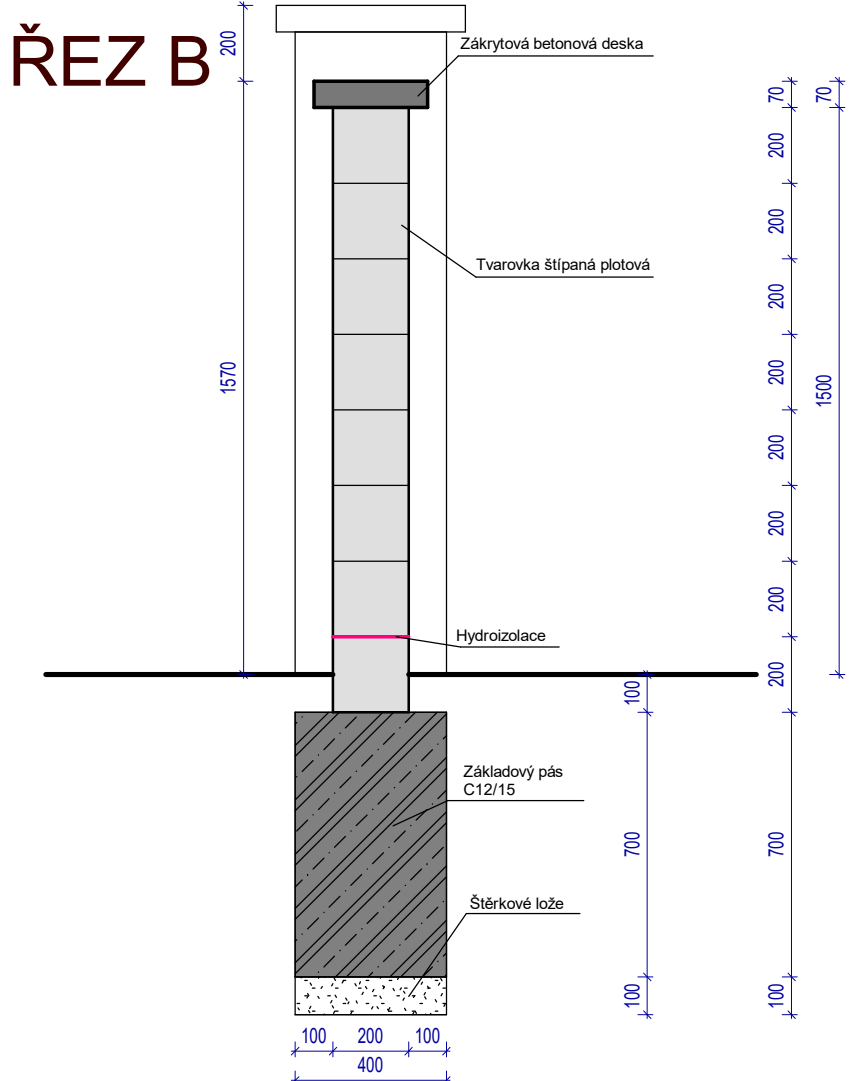
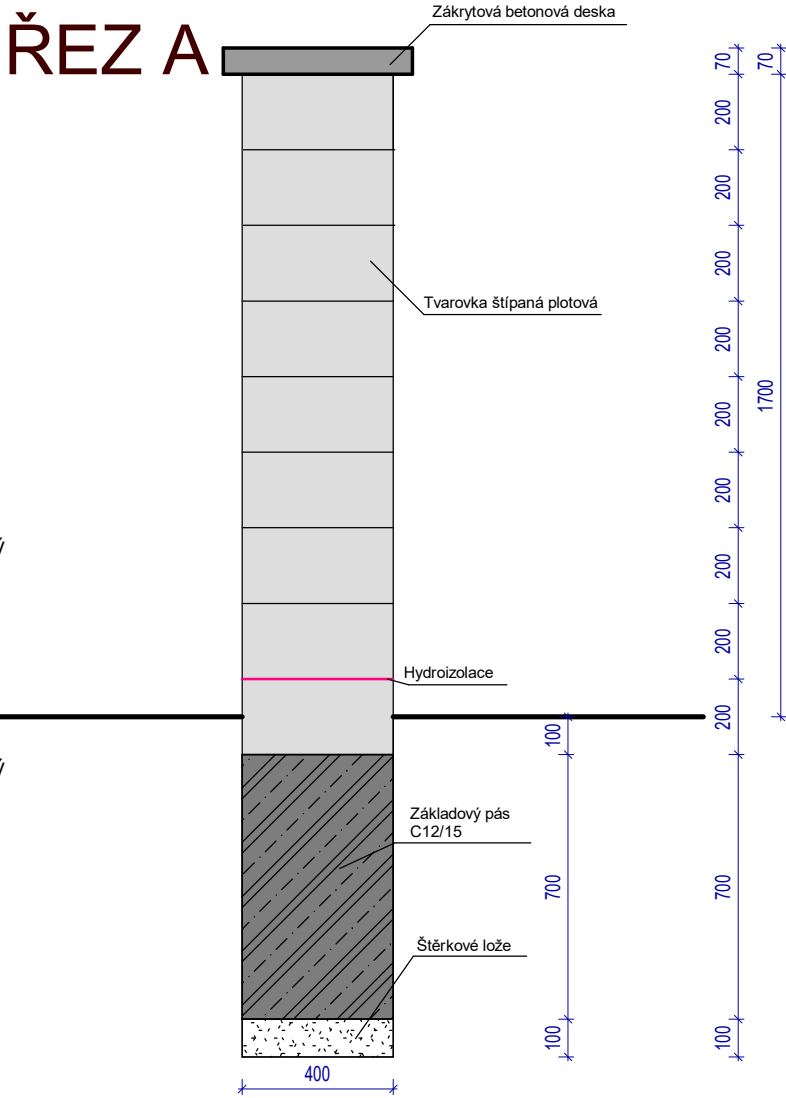
rozměr: 6000x1400 mm (šířkaxvýška)

VSTUPNÍ BRÁNA- 2 KS

nosná konstrukce- obvod a příčle- svařovaná konstrukce uzavřený ocelový profil 60x60x3 mm, výplň tahokov, povrchová úprava žárový zinek

rozměr: 1000x1400 mm (šířkaxvýška)

kování: koule/klika, zámek FAB



profese: [SO 01 D.1.1 Architektonicko stavební část](#)

Projektant profese: **MR Design CZ, s.r.o.**
Nábřeží SPB 457/30, 708 00 Ostrava-Poruba

zodp. projektant: Roman Diehel
vypracoval: Roman Diehel
Ing. Hana Graňáková

ZHOTOVITEL

MR Design CZ, s.r.o.
projekční kancelář
Nábřeží SPB 457/30
708 00 Ostrava Poruba
tel. : 605 258 711

OBJEDNATEL :

Dopravní podnik Ostrava, a.s.
Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava

STUPEŇ PD : Dokumentace pro provádění stavby

NÁZEV PROJEKTU:

Rekonstrukce administrativní budovy střediska trolejbusy
k.ú. Moravská Ostrava, p.č. 1088, 1140/1, 1140/9, 1151/1, 1096/22, 1092/5, 1084/3

NÁZEV VÝKRESU:

Výkres SO 02-3b Zděné oplocení

DATUM: 08/2022

FORMÁT: A2

MĚŘÍTKO:

Č. VÝKRESU:

Jak je

ukázáno

R1-08