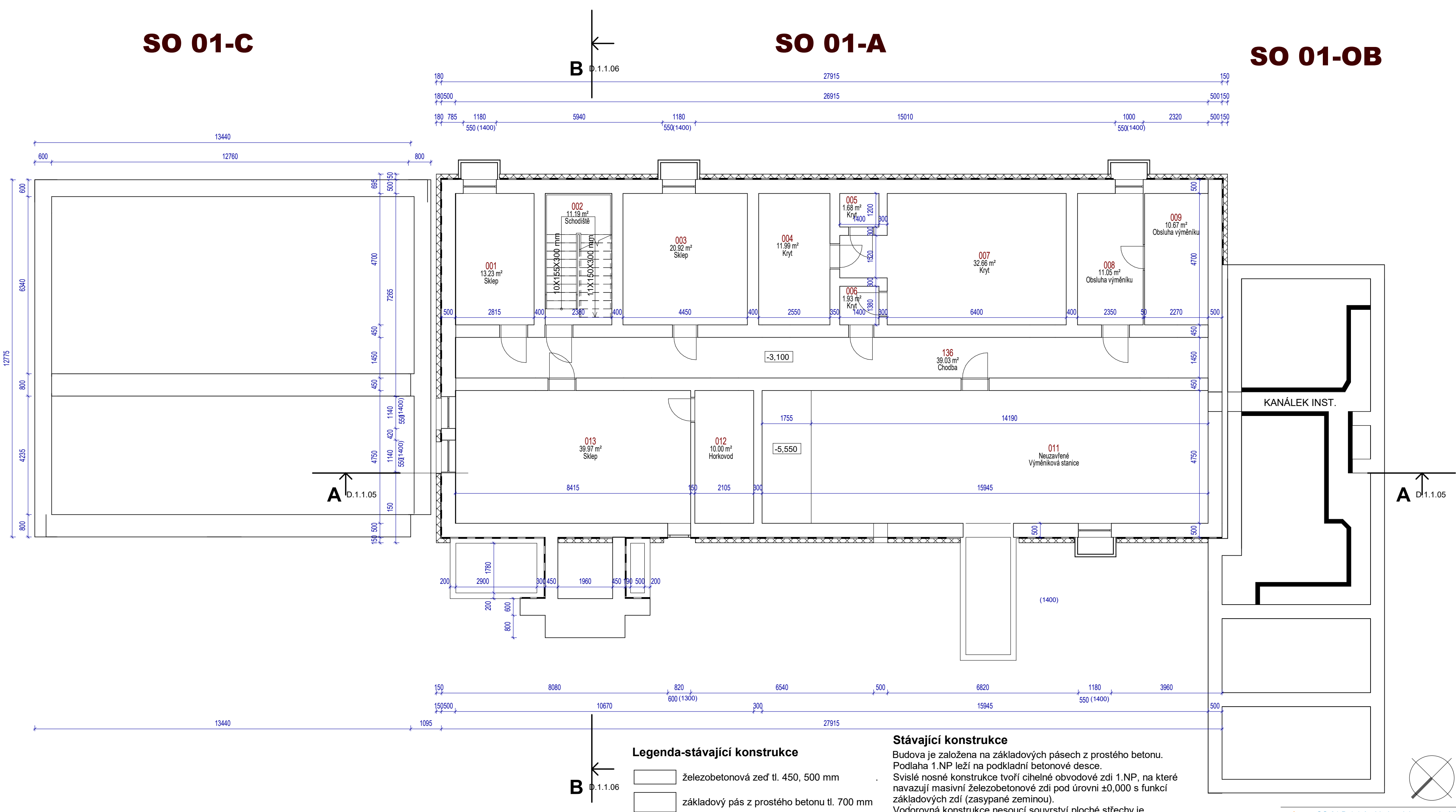


SO 01-C

SO 01-A

SO 01-OB



Legenda místností1.PP- stávající stav						
Číslo	Název	Plocha	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu	Poznámka
001	Sklep	13 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
002	Schodiště	11 m ²	Teraco dlažba-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
003	Sklep	21 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
004	Kryt	12 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
005	Kryt	2 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
006	Kryt	2 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
007	Kryt	33 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
008	Obsluha výměníku	11 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
009	Obsluha výměníku	11 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
011	Výměniková stanice	Neuzavřen é	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
012	Horkovod	10 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	
013	Sklep	40 m ²	Betonová mazanina-stávající kce	Omítka vápenocementová.-stávající kce	Omítka vápenocementová-stávající kce	

Poznámka

Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Dodavatel stavby je povinen veškeré stavební úpravy včetně rozměrů a počtu prvků konfrontovat se skutečným stavem stavby.

Veškeré stavební práce doporučujeme koordinovat s projekty specialistů včetně požárního řešení. Veškeré stavební práce budou prováděny dle technologických postupů použitých materiálů. Bez této dokumentace není možné tuto stavbu realizovat. Technické specifikace jednotlivých materiálů nebo výrobků jsou uvedeny v knize specifikaci.

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:
Půdorys 1.PP- stávající stav

DATUM: 08/2022
FORMÁT: A3

MĚŘÍTKO: 1 : 100
Č. VÝKRESU: D.1.1.02