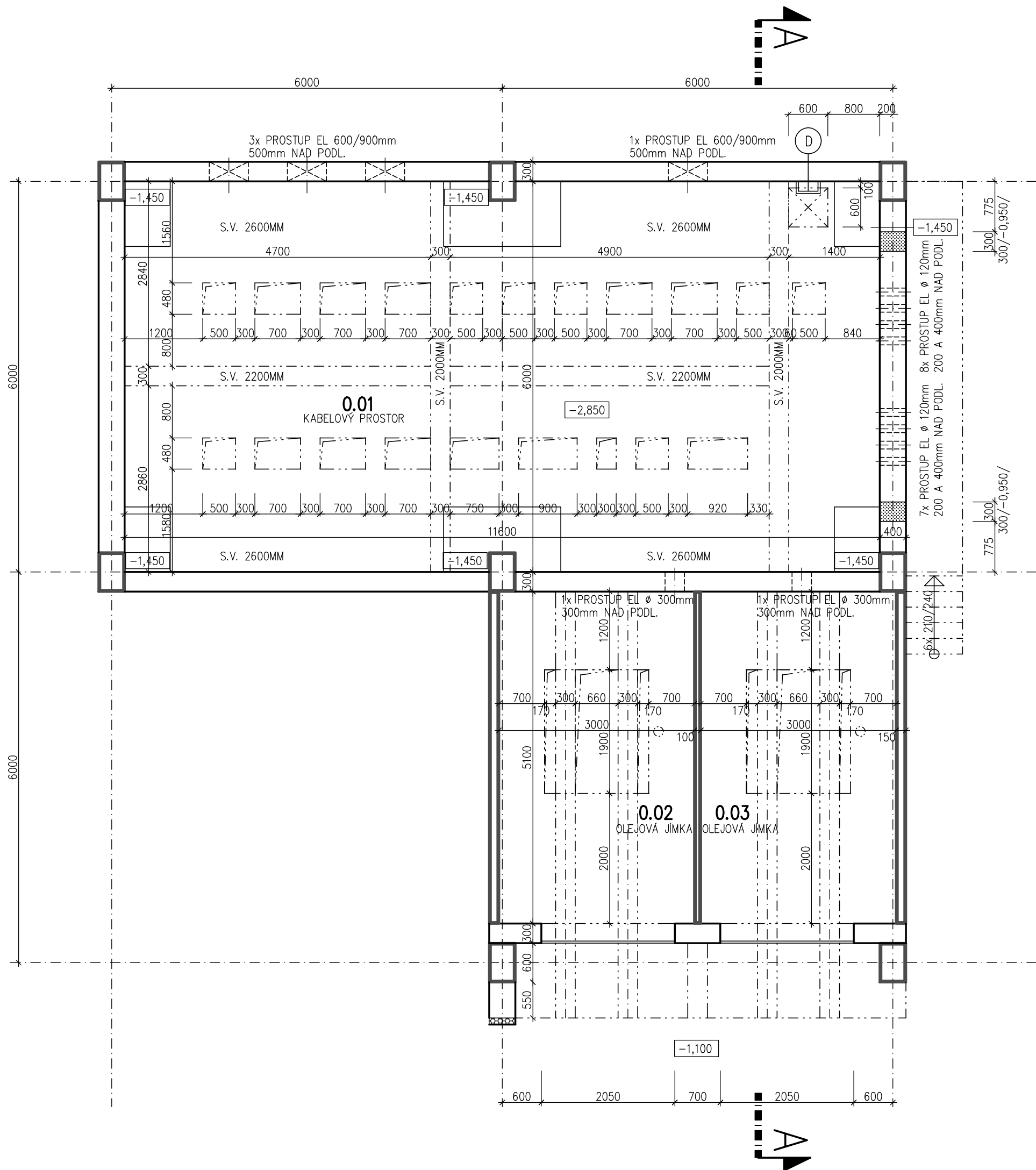
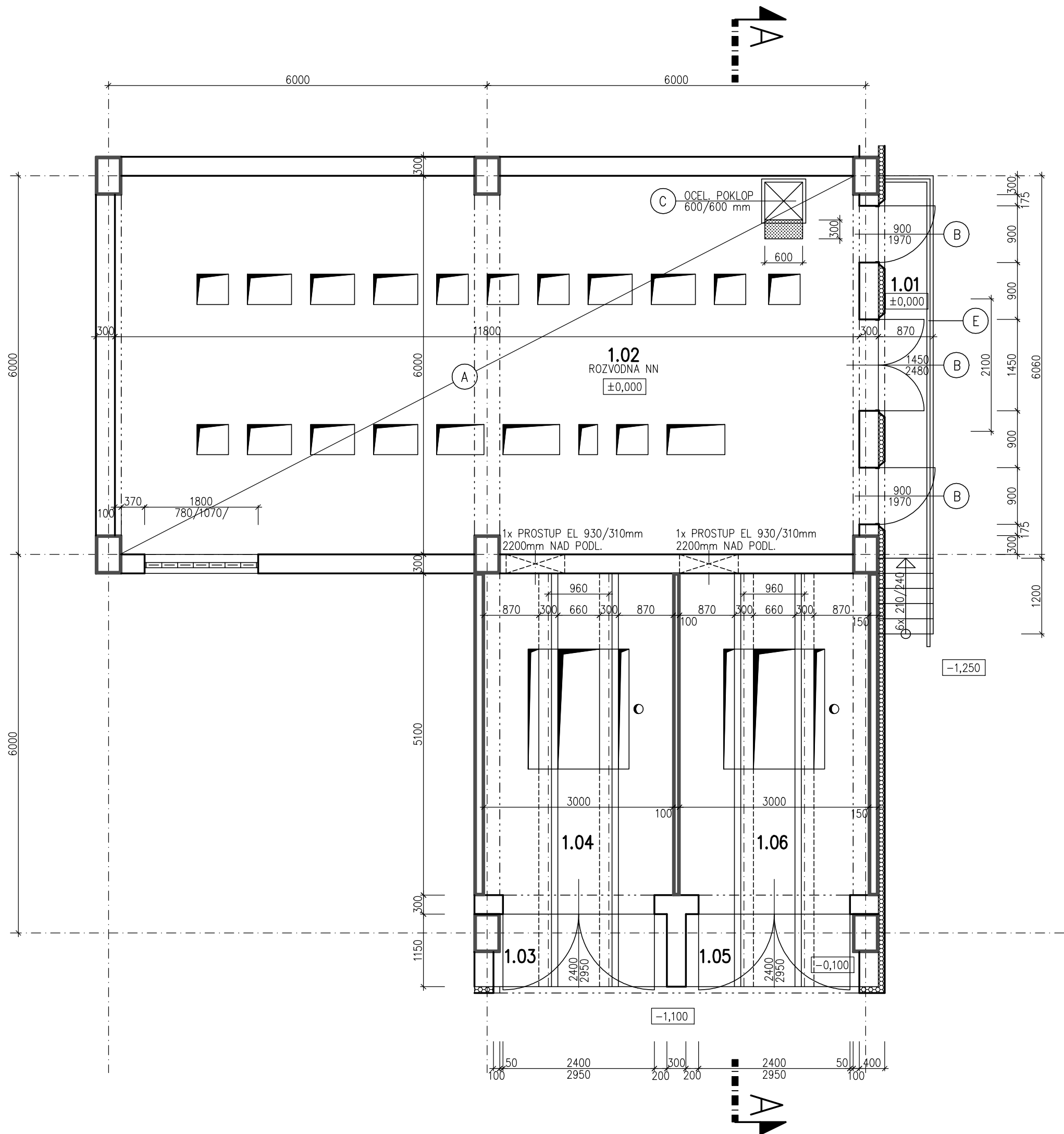


1.PP - BP



1.NP - BP



LEGENDA MATERIÁLŮ

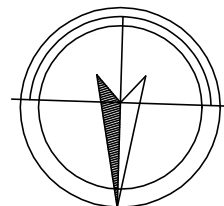
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL CP P15 NA MVC 2,5
- DOZDÍVKY OBVODOVÉHO ZDIVA TL. 300 MM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC 247/300/238 mm
- TEPELNÉ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- PROSTÝ BETON
- PŮVODNÍ TERÉN
- STĚRKOVÝ NÁSP

LEGENDA ZNAČEK

- A SEJMUTÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY /GUMOVÉ KOBERCE/
- B DEMONTÁŽ DVERNÍHO KŘÍDLA VČ. VYBOURÁNÍ OCEL. ZÁRUBNĚ /BEZ NADSVĚTLUKU/
- C VYBOURÁNÍ OCELOVÉHO POKLOPU Z PLECHU TL. 5mm, VČ. OCEL. RÁMU Z L. 50/50/5mm
- D DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ŽEBŘÍKU
- E DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZABRADLÍ Š. 2100 mm VČ. SLOUPKU
- BOURANÉ KONSTRUKCE Z CIHEL PLNÝCH CP P10 NA MC 5, VÝŘEZÁNÍ ŽB KONSTRUKCÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA /M²/	PODLAHA
TRAKČNÍ MĚNIRNA – 1.NP			
1.01	VENKOVNÍ RAMPA SE SCHODIŠTĚM	6,30	CEM. PŮTER
1.02	ROZVODNA NN	71,40	CEM. PŮTER + GUMOVÝ KOBEREC
1.03	VENKOVNÍ RAMPA T1	3,10	CEM. PŮTER
1.04	TRAFOKOBKA T1	16,00	CEM. PŮTER
1.05	VENKOVNÍ RAMPA T2	3,10	CEM. PŮTER
1.06	TRAFOKOBKA T2	16,00	CEM. PŮTER
TRAKČNÍ MĚNIRNA – 1.PP			
0.01	KABELOVÝ PROSTOR	63,20	CEM. PŮTER
0.02	OLEJOVÁ JAMKA T1	15,30	CEM. PŮTER
0.03	OLEJOVÁ JAMKA T2	15,30	CEM. PŮTER



Monšter projektu:	Ing. Marek Ambroz		
Odpovědný projektant:	die P5/50		
Ucelené čas. stavy:			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY			
Zakázkové číslo:	35/2016	Stavěbník: Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, Ostrava	
Stupeň – Gce:	DPS	Podobratova 494/2, Ostrava	

VYPRACOVAL	Zdeněk Kozák			Lidská 719/77, 802 00 Brno tel. 549 210 720 www.amgic.cz
KOORDINACE PROJEKTU	Aleš REGO design s.r.o.			
VEDOUČÍ ATELIERU	Ing. arch. A. Kálalová			
STAVEBNÍK	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, Ostrava			
OKRES	Ostrava-město	OBEC	Ostrava	DATUM 01/2017
NÁZEV AKCE	PD - Rekonstrukce trakčních měnir DPO			FORMAT 7,5 A4
REKONSTRUKCE ROZVODNY 400V V BUDOVĚ DÍLEN EKVOVA ELEKTRIC MARTINOV				MĚŘÍTKO 1:50
NÁZEV VÝKRESU	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení			STUPEŇ DPS
PŮDORYS 1.PP A 1.NP - BOURACÍ PRÁCE				ČÍSLO ZAKÁZKY
				ČÍSLO SOUPRAVY
				ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.02