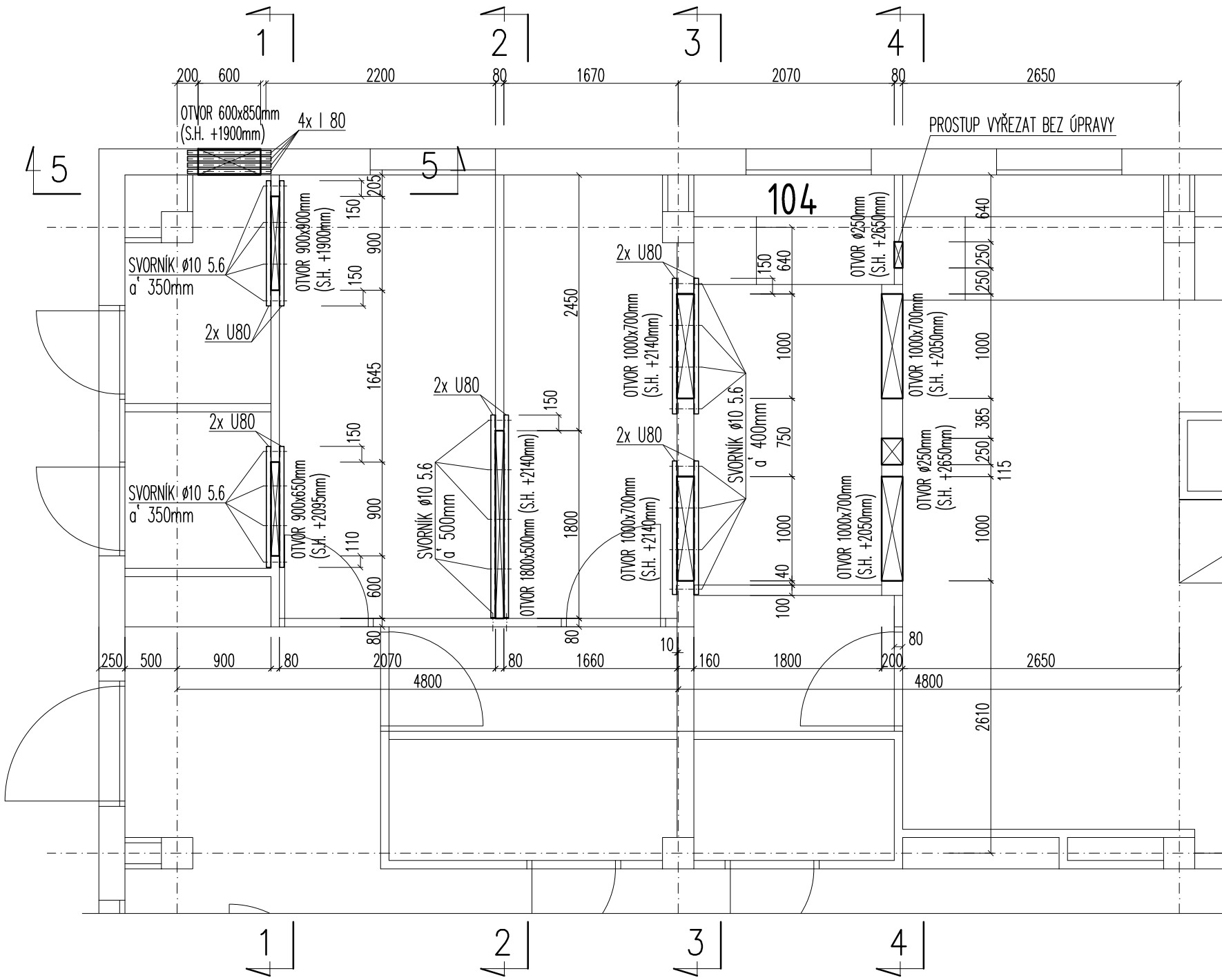
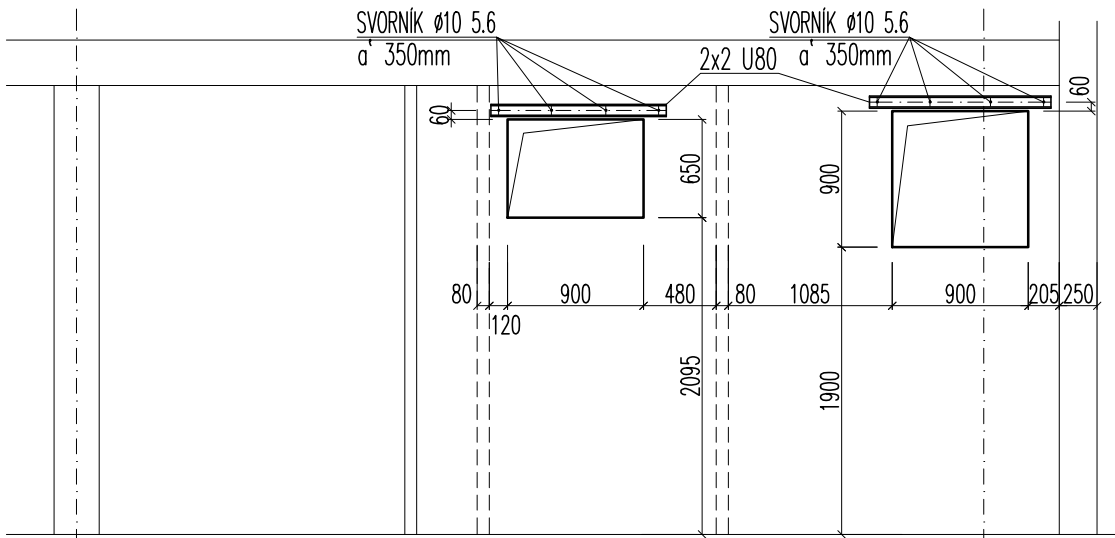


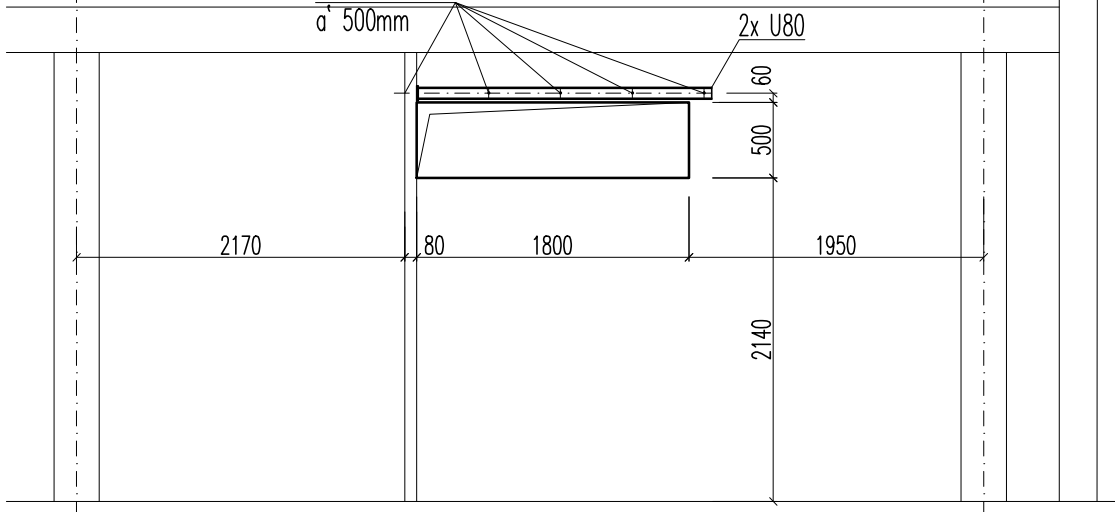
PŮDORYS PROSTUPŮ VE STÁVAJÍCÍCH PŘÍČKÁCH M1:50



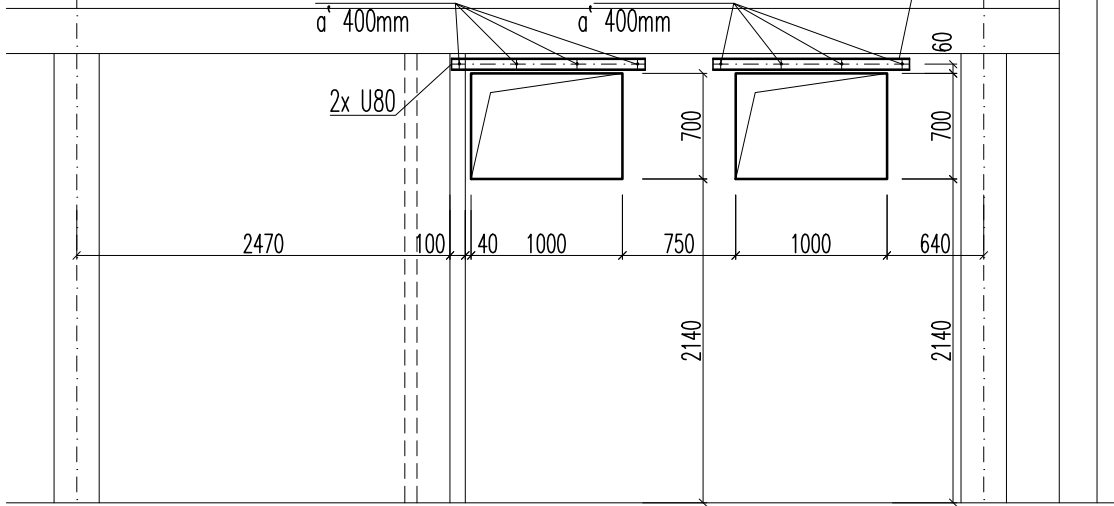
ŘEZ 1-1 M1:50



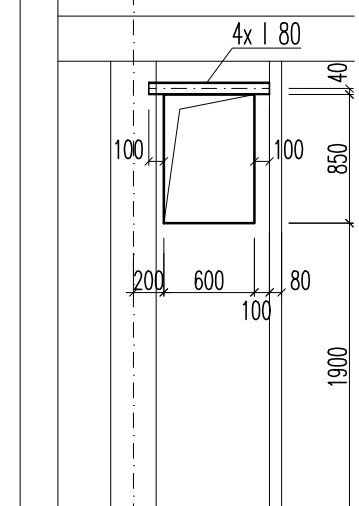
ŘEZ 2-2 M1:50



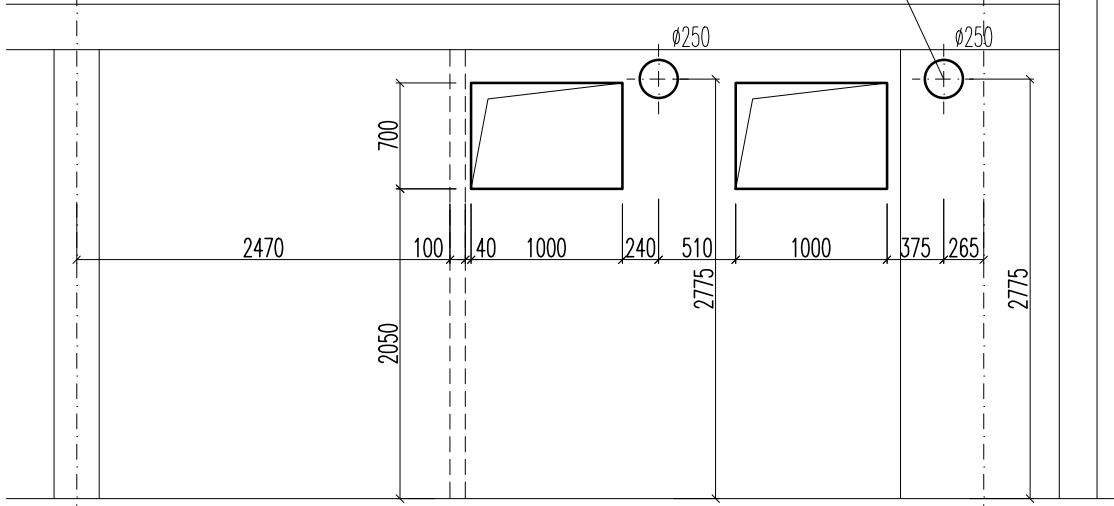
ŘEZ 3-3 M1:50



ŘEZ 5-5 M1:50



ŘEZ 4-4 M1:50



POZNÁMKY:

- NA ZÁKLADĚ PROJEKTU PRO REALIZACI STAVBY MUSÍ BÝT NA OCELOVÉ KONSTRUKCE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A STATICKÝ VÝPOČET
- JAKÉKOLIV ODCHYLKY OD TOHOTO PROJEKTU JE TŘEBA KONZULTOVAT SE STATIKEM
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY SE MUSÍ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY MONTOVANÉ ŽB KONSTRUKCE
- SVORNIKY V BETONOVÝCH STĚNÁCH SVOU UVAŽOVÁNY JAKO VLEPENÉ POMOCÍ LEPIDLA
- PŘEKLADY VE VNĚJŠÍM PANELU JSOU ULOŽENY DO BETONOVÉ KAPSY tl. 50mm

MATERIÁL

S 235 – VÁLCOVANÉ PROFILY
VÝROBNÍ SKUPINA "EXC2" DLE ČSN EN 1090

INVESTOR	DODAVATEL	ČÍSLO PARÉ
Statutární město Ostrava úřad městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz náměstí Dr. E. Beneše 555/6 729 29 Moravská Ostrava a Přívoz	DLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
Zodp. projektant:	Ing. Seidl	Vypracoval: Ing. Mikeš
Místo stavby:	Ostrava	
Kraj:	Moravskoslezský	
Investor:	Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz	
Výměna vzduchotechniky v MŠO, Varenská 2a, PO		Formát: 4 x A4
Část: OCELOVÉ KONSTRUKCE		Datum: 06/2018
Obsah: ÚPRAVA KOLEM NOVÝCH PROSTUPŮ		Stupeň: RPD
		Číslo zakázky:
		Měřítko: 1:10,1:50
		Číslo výkresu: 02