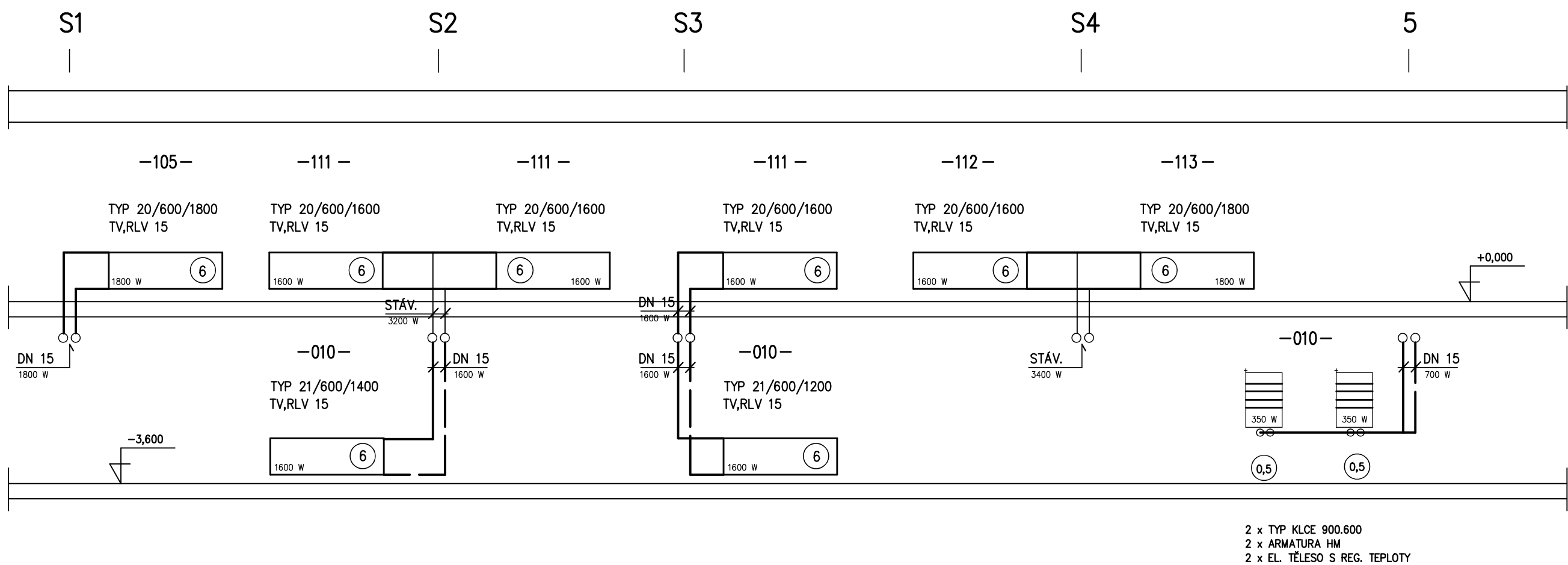


MONTÁŽNÍ SCHEMA



POZOR !!!

NOVÉ OCELOVÉ RADIÁTORY JSOU 7 CM HLUBOKÉ, A OD STĚNY BUDOU OSAZENY CCA 3 CM. JSOU V PROVEDENÍ DESKOVÉ S DVOU HLADKÝCH PLOCH BEZ VNITŘNÍCH ŽEBER. (TYP 20) TOTO JE NUTNO RESPEKTOVAT PŘI MONTÁŽI KUCHYŇSKÉ A INSTALAČNÍ TECHNOLOGIE !

POZNÁMKA

STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ RADIÁTORY BUDOU DEMONTOVÁNY VČ. ARMATUR A NĚKTERÝCH STOUPAČEK. NOVÉ RADIÁTORY JSOU OCELOVÉ DESKOVÉ S DVOU HLADKÝCH PLOCH BEZ VNITŘNÍCH ŽEBER. NOVÉ RADIÁTOROVÉ VENTILY PŘÍMÉ S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ, ŠROUBENÍ REGULAČNÍ. RADIÁTORY NESMÍ BÝT ZAKRÝVÁNÉ, ČELNÍ PLOCHA NESMÍ BÝT KRYTÁ ZAŘÍZENÍMI! NOVĚ UPRAVOVANÉ PŘÍPOJKY BUDOU Z TRUBEK OCELOVÝCH HLADKÝCH, A BUDOU OPATŘENY NATĚREM.

ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	Made 4 BIM s.r.o.
Vypracoval	Zdeněk Filák	Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com
Investor:	Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka	Datum březen 2020
Název akce:	„Oprava školní kuchyně vč. pořízení vybavení a VZT ZŠ Srbská“	Stupeň PD DSP
Místo:	Výškovická 440/165, 700 30 Ostrava-jih-Výškovice	Formát A2
Název výkresu:	1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ + MONTÁŽNÍ SCHEMA	Měřítka 1:75
		Číslo výkresu D.1.4-303