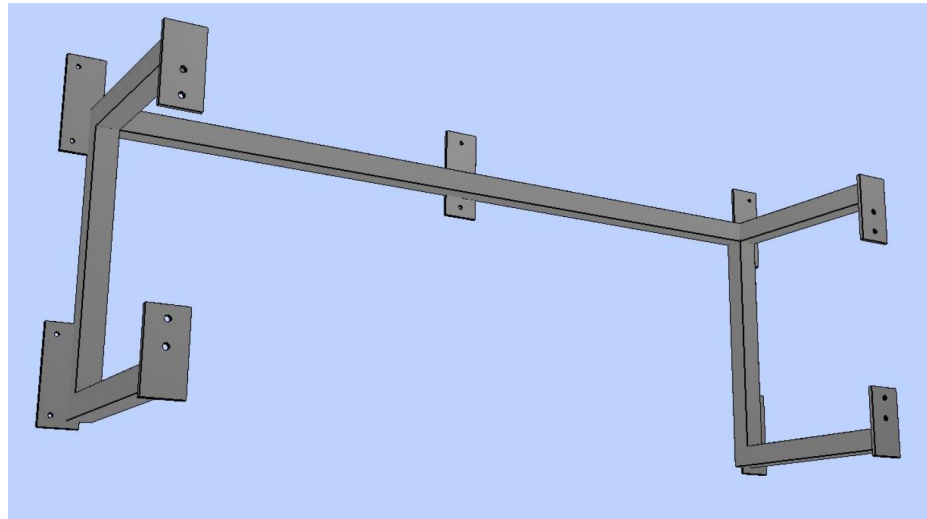
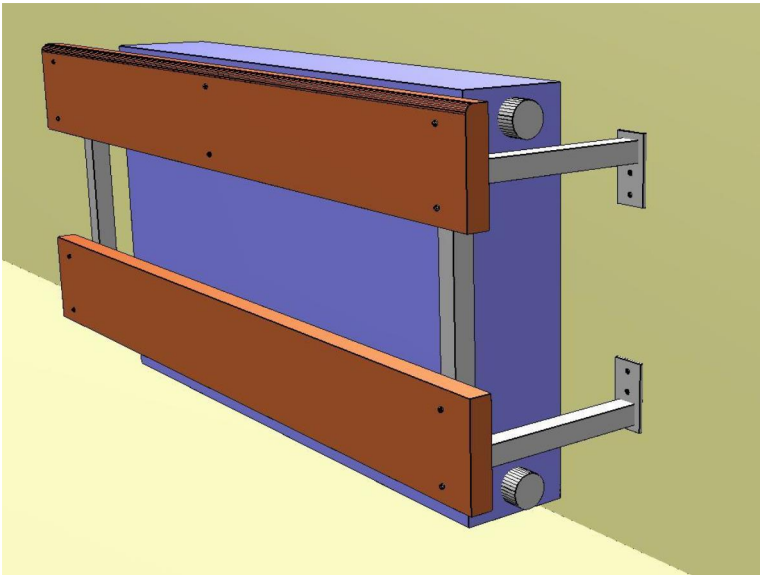
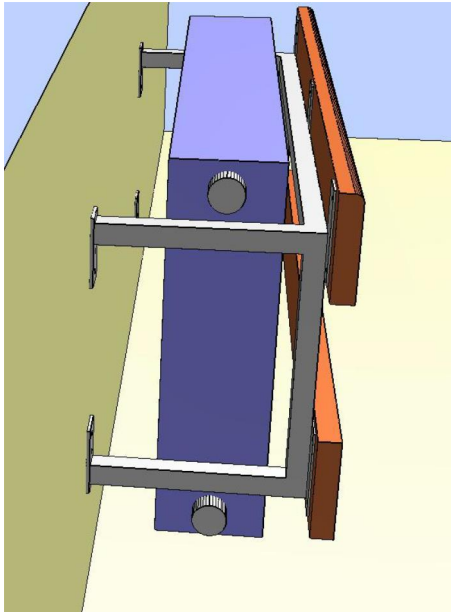
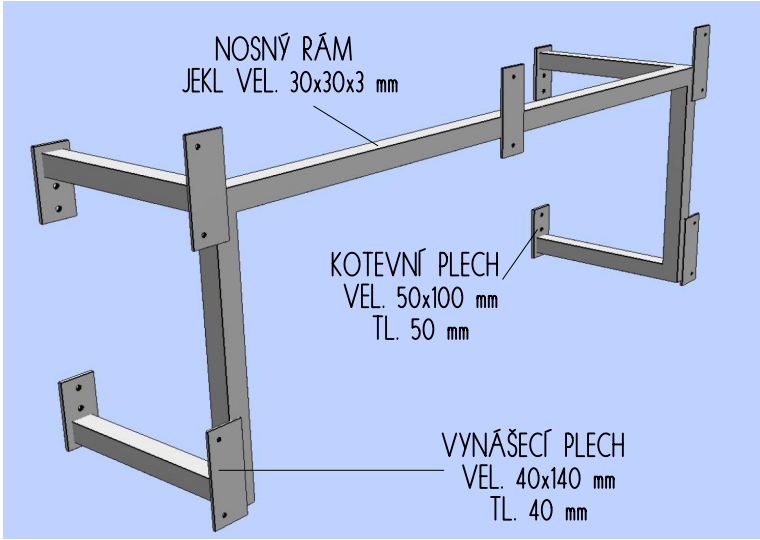


NOVÉ KRYTY PRO STÁVAJÍCÍ A MĚNĚNÉ RADIÁTORY

OZN.	ROZMĚR RADIÁTORU šířka x výška x hloubka	ROZMĚR KRYTŮ šířka x výška x hloubka	MÍSTNOST číslo	ks
KR2	1250 x 600 x 160	1700 x 520 x 320	1.11	3
KR3	1250 x 600 x 160	1700 x 520 x 320	1.09	1
KR4	1900 x 600 x 160	2350 x 520 x 320	1.07	1

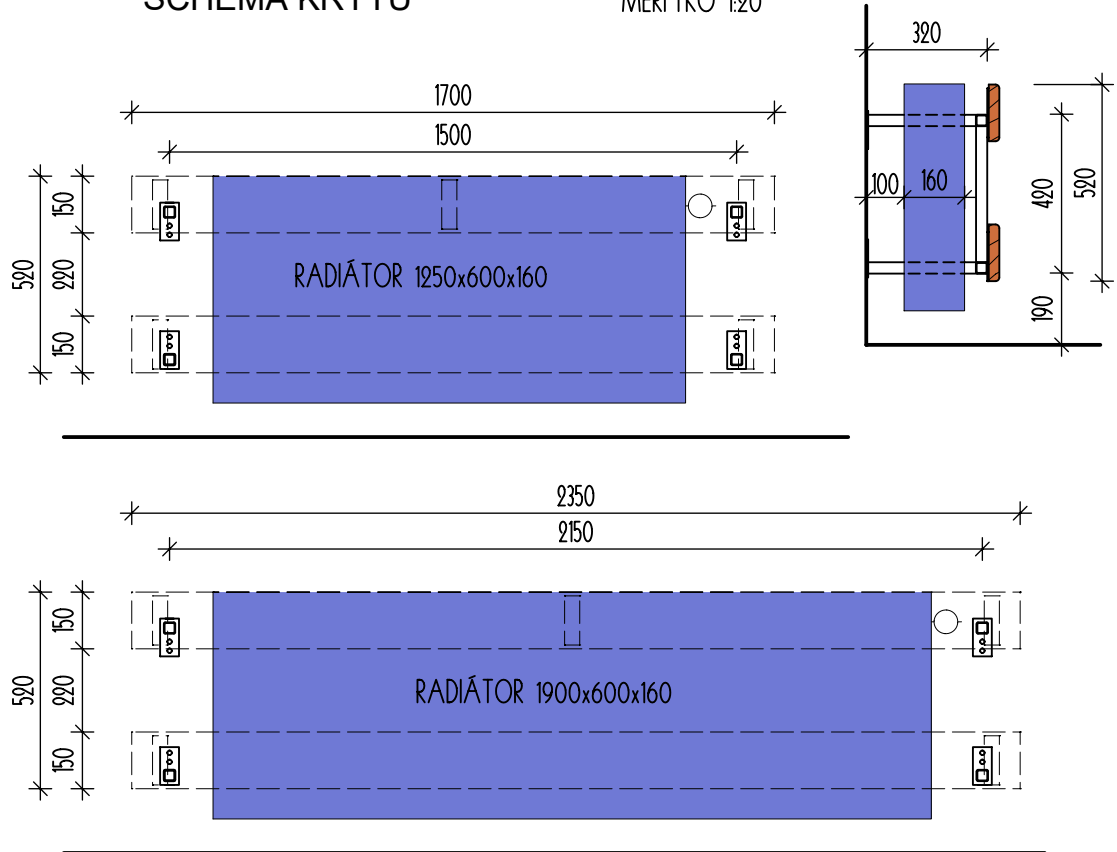
POZNÁMKY

- KRYTY RADIÁTORŮ TVOŘÍ NOSNÁ KOVOVÁ KONSTRUKCE Z UZAVŘENÝCH PROFILŮ, DOLNĚNÁ Z ČELNÍ STRANY DŘEVĚNÝMI HOBLOVANÝMI PRKNY TL. 28 mm SE SRAŽENÝMI HRANAMI, PŘÍŠROUBOVANÝMI KE KONSTRUKCI VE VODOROVNÉM SMĚRU. SVARY KOVOVÉ KONSTRUKCE PRŮBĚŽNÉ KOUTOVÉ TL. 4 mm
- PROVEDENÍ A POVRCHOVÁ ÚPRAVA (NÁTĚRY, BAREVNOST) BUDE SHODNÁ SE STÁVAJÍCÍMI KRYTY RADIÁTORŮ V ŠATNĚ ŠKOLY
- KRYTY BUDOU KOTVENY DO ZDIVA PŘES KOTEVNÍ PLECHY POMOCÍ CHEMICKÝCH ROZPĚRNÝCH KOTEV M12 DÉLKY 120 mm
- PŘED VÝROBOU KRYTŮ JE NUTNÉ ZAMĚRIT RADIÁTORY A NAVAZUJÍCÍ POTRUBÍ PŘÍMO NA MÍSTĚ A PŘÍPADNĚ UPRAVIT NÁVRH KRYTŮ
- PŘED OSAZENÍM KRYTŮ JE NUTNO VŠECHNY RADIÁTORY A NAVAZUJÍCÍ ROZVODY ÚT OPATŘIT NOVÝM DVOUNÁSOBNÝM EMAILOVÝM NÁTĚREM BÍLÉ BARVY. JEDNÁ SE O LITINOVÁ ČLÁNKOVÉ TĚLESA, JEJICH ROZMĚRY A POČTY JSOU UVEDENY V TABULCE



SCHEMA KRYTŮ

MĚŘÍTKO 1:20



<b>Zodp. projektant</b> Ing. Hana Zárubová		<b>Vypracoval</b> Ing. Hana Zárubová		<b>Kreslil</b> Ing. Hana Zárubová		<b>FRYS</b> STAVEBNÍ PROJEKCE			
<b>Kraj:</b> OLOMOUCKÝ		<b>Městský úřad:</b> Šumperk							
<b>Investor:</b> město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk						<b>Formát</b>		6 A4	
<b>Stavba:</b> OPRAVA ŠATEN A PŘÍLEHLÝCH PROSTOR V BUDOVĚ ZŠ Sluneční Šumperk						<b>Měřítko</b>		1:20, -	
						<b>Datum</b>		12/2024	
						<b>Účel</b>		DPS	
						<b>Číslo zakázky</b>		24/54	
<b>Specializace:</b> D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						<b>Číslo výkresu:</b>  D12		<b>Číslo paré:</b>	
<b>Název výkresu</b>  NOVÉ KRYTY RADIÁTORŮ, část B									