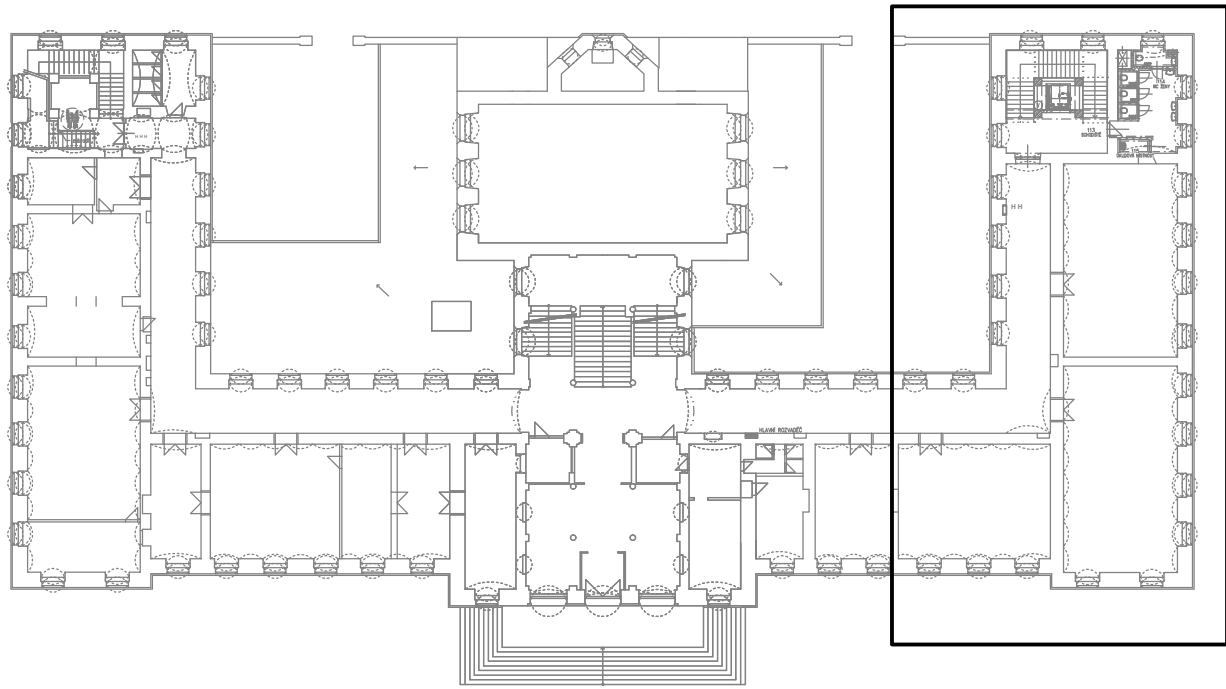


ŘEŠENÁ ČÁST OBJEKTU:




Tabulka místností 1.NP		
Číslo	Název	Plocha [m²]
114	WC ŽENY	24,17
113	SCHODIŠTĚ	47,09
115	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,97

LEGENDA :

BUDOU POUŽITA OCELOVÁ OTOPNÁ TĚLESA DESKOVÁ TYPU VK, S PRAVÝM SPODNÍM PŘIPOJENÍM, VÝŠKA TĚLESA 600 mm.

— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 70 °C, OCELOVÉ BEZEŠVĚ
- - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ 55 °C, OCELOVÉ BEZEŠVĚ

POTRUBÍ BUDE VEDENO V PODLAŽE, VE ZDI NEBO VOLNĚ PO STĚNĚ/STROPĚ.
POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO PĚNOVOU IZOLOACÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Investor:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO:708 89 546			 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz		
Místo stavby:	Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola, Komenského 234/6, 50003 Hradec Králové, Česko k.ú.: Hradec Králové (728519), p.č.: st. 299					
Hlavní projektant:	Ing. Radek DĚDINA	Zodp. projektant:	Ing. Jan DINGA		Stupeň PD:	DPS
Výpracoval:	Bc. Alice Pospíšilová				Datum:	04/2024
Část:	VYTÁPĚNÍ				Revize:	-
Akce:	Stavební úpravy objektu spojené s vestavbou do podkrovní VOŠZ A SZŠ Hradec Králové – zpracování PD			Paré:	Formát:	A1
Obsah:	PŮDORYS 1.NP				Měřítko:	1:50
					Číslo výkresu	D.1.4.A06