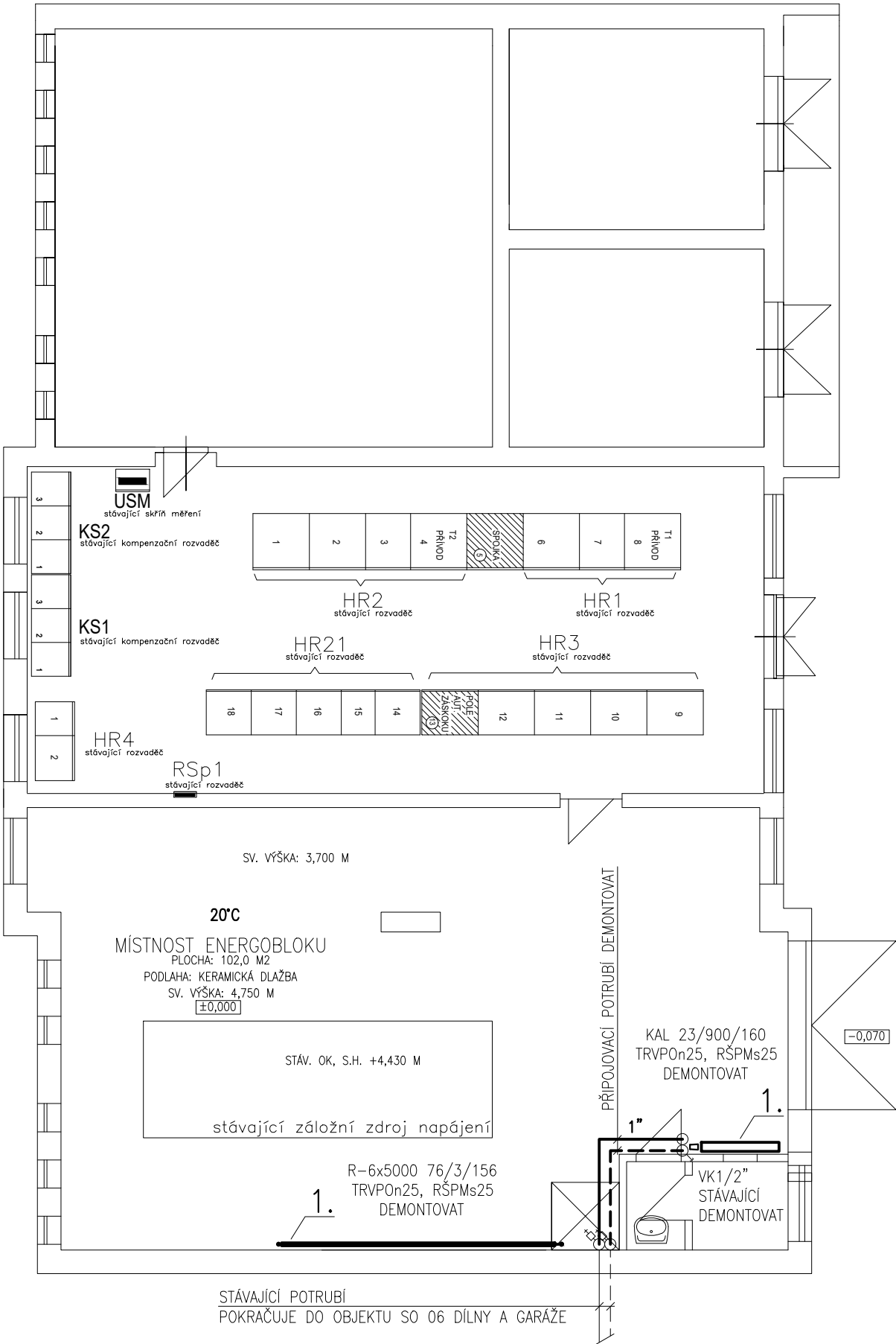
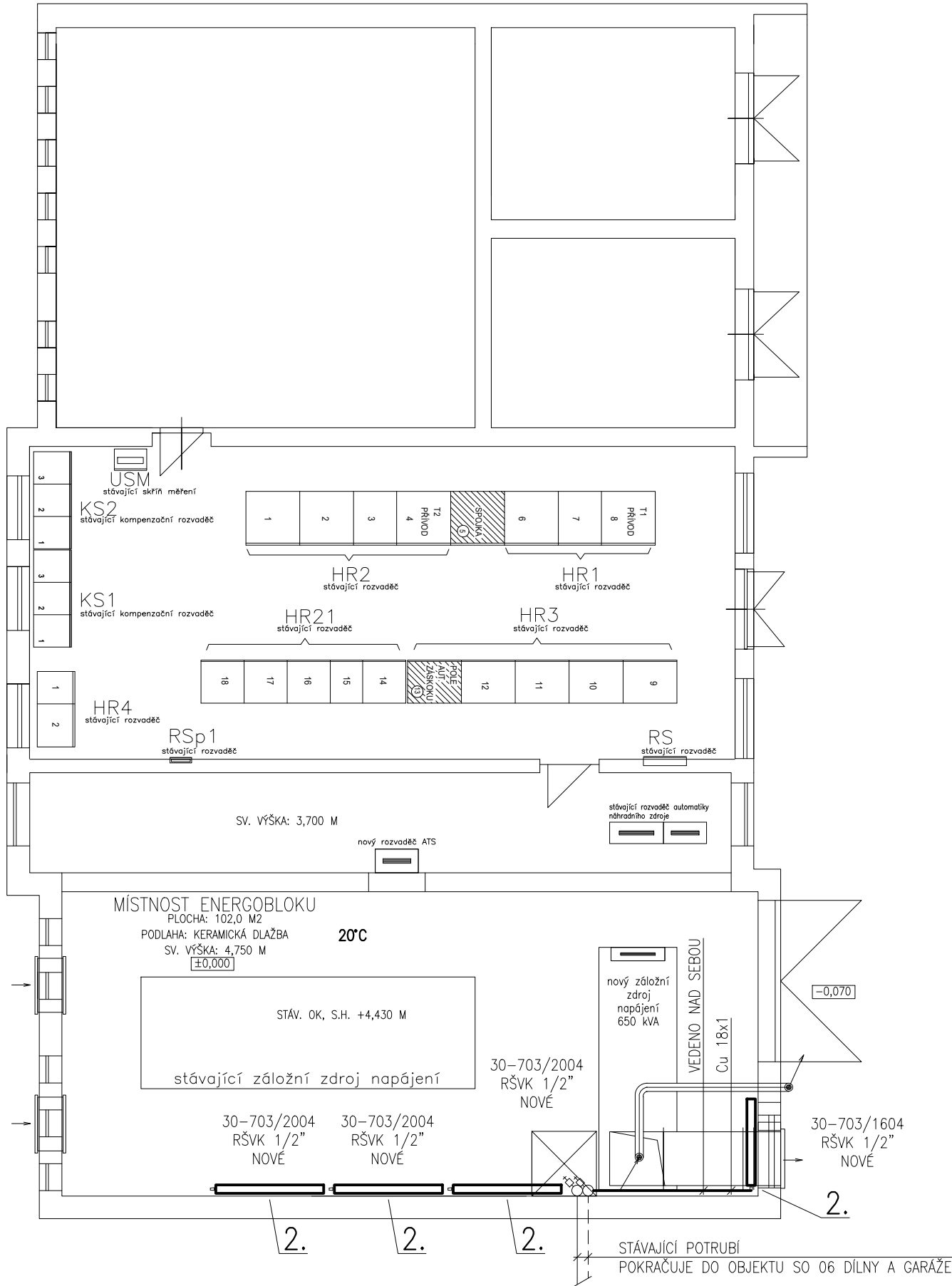


PŮDORYS 1.NP
STÁVAJÍCÍ STAV+DEMONTÁŽE



PŮDORYS 1.NP
NOVÝ STAV



LEGENDA POTRUBÍ

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD, STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ – OCELOVÉ, NOVÉ POTRUBÍ – MĚDĚNÉ
- TOPNÁ VODA VRAT, STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ – OCELOVÉ, NOVÉ POTRUBÍ – MĚDĚNÉ
- 72/58°C–OTOPNÁ TĚLESA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH TĚLES

- POČET ČLÁNKŮ
- VÝŠKA (mm)
- HLOUBKA (mm)
- 23/900/160
- DEMONTOVAT
- ČLÁNKOVÉ LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO – DEMONTOVAT

- POČET PRAMENŮ
- DÉLKA (mm)
- ROZMĚR TRUBEK (mm)
- 6x5000 76/3/156
- DEMONTOVAT
- REGISTR Z HLADKÝCH TRUBEK

LEGENDA NOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES


- TYP/POČET DESEK
- VÝŠKA (mm)
- DÉLKA (mm)
- VK30–703/2004
- SPODNÍ PŘÍPOJENÍ
- RŠVK 1/2"
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO DO PROSTŘEDÍ S VYSOKÝMI POŽADAVKY NA HYGIENU A ČISTOTU, S HLADKOU ČELNÍ DESKOU, S PRAVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM.

LEGENDA VENTILŮ OTOPNÝCH TĚLES

- TRVPOn REGULAČNÍ VENTIL PŘÍMÝ – STÁVAJÍCÍ, DEMONTOVAT
- RSPMs ŠROUBENÍ RADIÁTOROVÉ PŘÍMÉ – STÁVAJÍCÍ, DEMONTOVAT
- RŠVK UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ S AFC TECHNOLOGIÍ, BEZ VYPOUŠTĚNÍ, PRO PŘÍPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM, ROHOVÉ PŘÍPOJENÍ, INTEGROVANÝ AUTOMATICKÝ OMEZOVAC PŘÚTOKU ELIMINUJE NADPŘÚTOKY, HODNOTY NASTAVENÍ DLE VÝKONU A TEPLOTNÍHO SPÁDU
- NASTAVENÍ ŠKRCENÍ ODPOVÍDÁ VÝROBKU IMI ECLIPSE S AFC TECHNOLOGIÍ. V PŘÍPADĚ OSAZENÍ JINÝCH VENTILŮ, NASTAVENÍ BUDE JINÉ.

POZNÁMKA

- OTOPNÉ TĚLESO DEMONTOVAT VČETNĚ PŘÍPOJOVACÍCH ARMATUR A PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ. POTRUBÍ BUDE UKONČENO U STOUPACÍHO POTRUBÍ A ZASLEPENO.
- NOVÉ OTOPNÉ TĚLESO V HYGIENICKÉM PŘÍPOJENÍ, NAPOJIT NA NOVÉ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ.

ZPRACOVAL	Ing. Barbora Gajdušková <i>Gajdušková</i>	ZPRACOVATEL	<div><div>EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm tel.: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz</div><div>člen ČEZ ESCO</div></div>	
KONTROLOVAL	Ing. Radek Buchta <i>Radek</i>			
SCHVÁLIL (HIP)	Ing. Bohuslav Šulák <i>Šulák</i>			
INVESTOR	NsP Karviná Ráj, p.o.			
MÍSTO STAVBY	Orlová	ČÍSLO ZAKÁZKY	K21148016	
STAVBA Instalace nového náhradního zdroje el. energie 650kVA v Nemocnici Orlová				
OBJEKT	D.1 SO 01 Stavební úpravy objektu energobloku			
STAVEBNÍ/INŽENÝRSKÝ OBJEKT	D.1.4 TZB (Vytápění, ZTI)			
NÁZEV VÝKRESU Půdorys 1.NP-vytápění		DATUM 01/2022	MĚŘÍTKO 1 : 100	KOPIE
		POČET A4 6		
		STUPEŇ DPS	OZNAČENÍ VÝKRESU 21148U61-02	