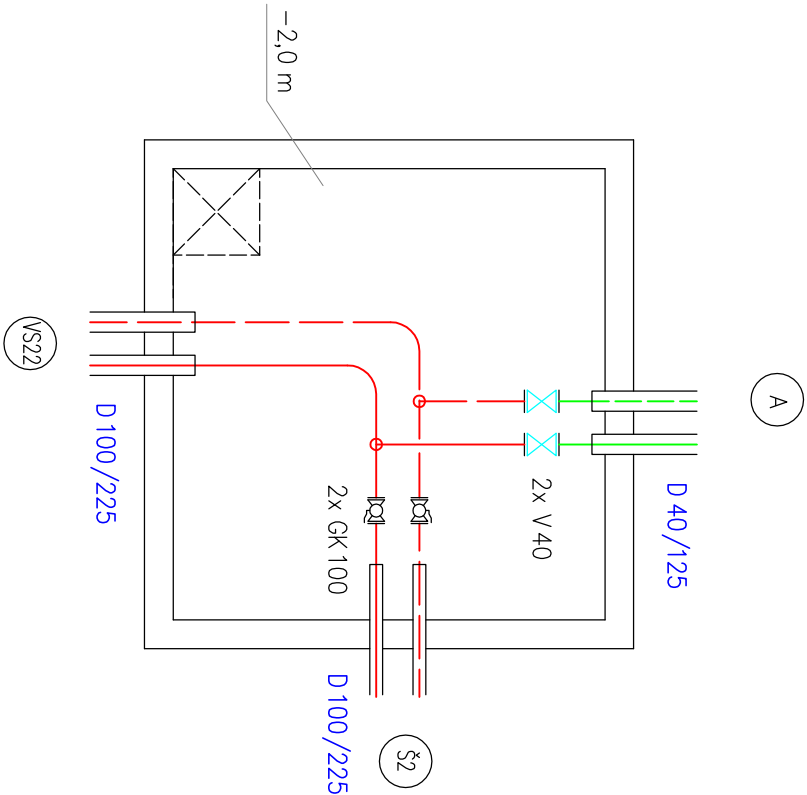
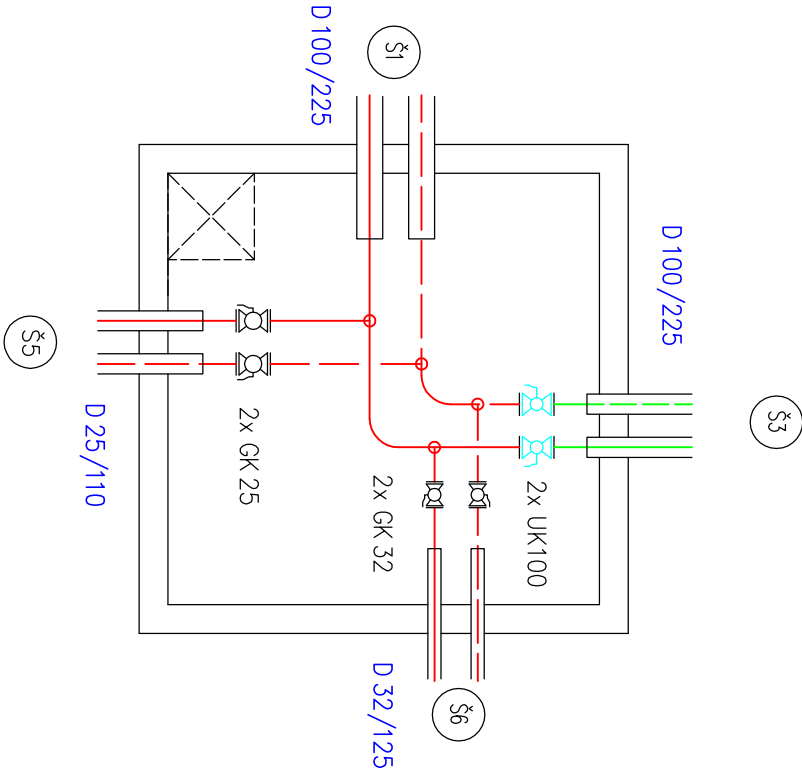


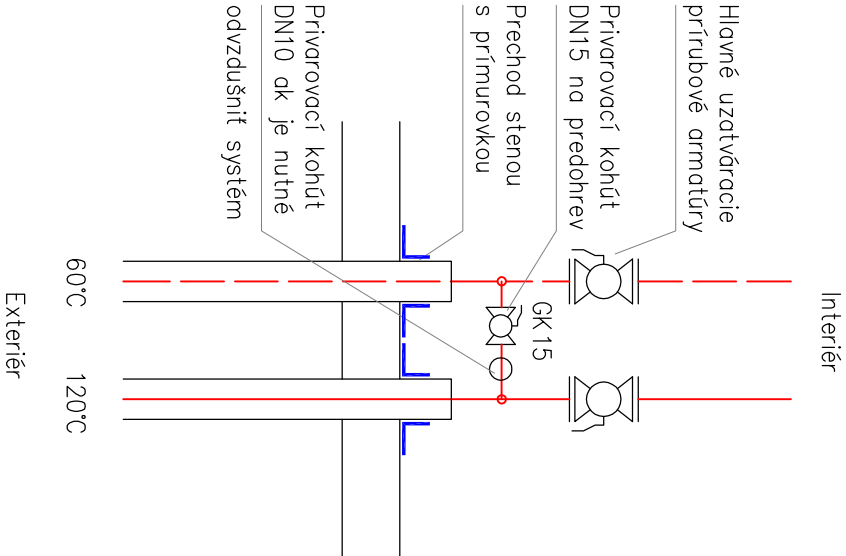
ŠACHTA Š1



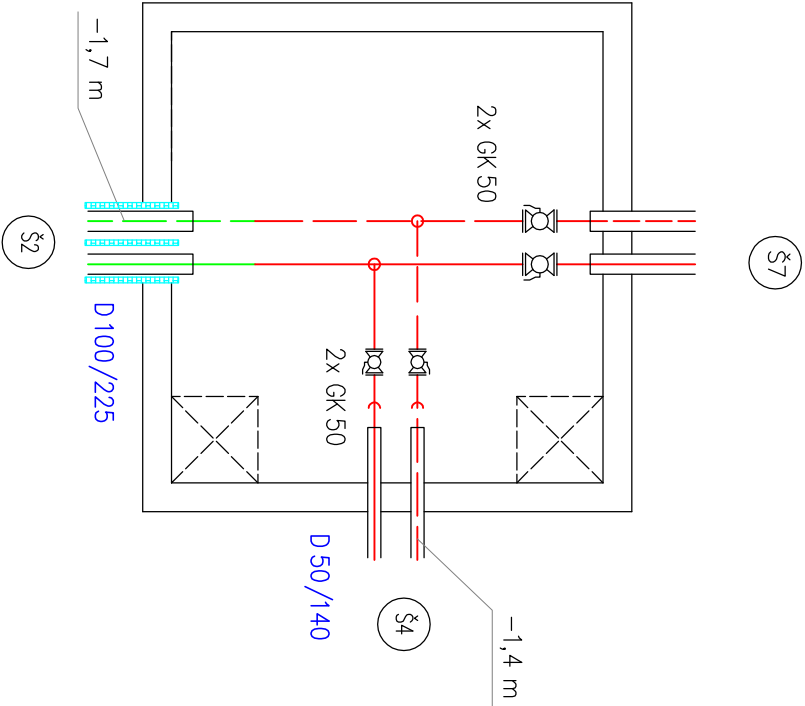
ŠACHTA Š2



VSTUP DO BUDOVY



ŠACHTA Š3



POZNÁMKA:

- PRED SAMOTNOU MONTÁŽOU JE NUTNÉ PREVERIŤ KTORÉ POTRUBIE JE PRIVOD A KTORÉ SPIAČOČKA, NAKRESLENÉ JE PODLA NORMY A ZAUŽÍVANÉHO PRAVIDLA – PRIVOD JE VPRAVO SMEROM OD ZDROJA TEPLA
- POTRUBIE PRIVODU A SPIAČOČKY SA MUSÍ DAŤ ODVZDUŠNIŤ A ODVODNIŤ
- ODBOČKY V ŠACHTE ALEBO NA PREDIZOLOVANOM POTRUBÍ MÔŽU BYŤ ZHORA ALE AJ ZDOLA
- UZATVARACIE GULOVÉ KOHÚTY MUSIA BYŤ PRÍRUBOVÉ PRE TEPLOTU DO 120°C A TLAK ASPOŇ PN10
- ZELENOU SÚ JESTVUJÚCE POTRUBIA, ČERVENOU NOVO NAVRHOVANÉ
- VÝŠKOVÁ KÓTA “-0,60 m” ZNAMENÁ, ŽE NAD JESTVUJÚCIM ROZVODOM AŽ PO TERÉN JE 0,60 m

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vladimír MOROZ	VEDÚCI PROJEKTANT		Ing. Vladimír Moroz Osloboditeľov 62 066 01 Humenné IČO: 34 295 119 Autorizácia: 2721 A 5-2,4		
PROJEKTOVAL		AUTOR				
KRESIL		VED. PROJEKČNEJ ZLOŽKY				
STAVBA	Rekonštrukcia sekundárnych rozvodov VS22 – 2. etapa					
INVESTOR- ORIEADAVATEĽ	HES s.r.o., HUMENNÉ			ZMENA		
MESTO	VS 22., centrum mesta Humenné			STUPEŇ	PROJEKT STAVBY	
OBJEKT	VONKAŠIE ROZVODY		ČÍSLO OBJEKTU	ZÁKAZ. ČÍSLO	20–2020	
DIEL	UKV		ČASŤ	STAVEBNÁ		
OBSAH VKRESU	ŠACHTY				FORMÁT	2x A4
					MIERKA	1:50
						PRÍLOHA 04