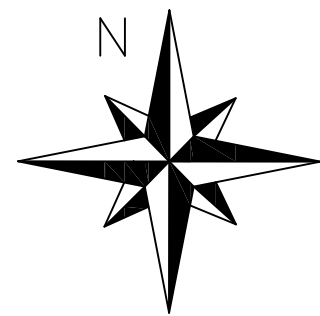



- LEGENDA POTRUBÍ:**
- PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY - SEKUNDÁRNY OKRUH, dt = 80/60°C
 - PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY - PRIMÁRNY OKRUH, dt = 85/65°C
 - SPÁD POTRUBIA
 - SMER PRÚDENIA MÉDIA
- LEGENDA ULOŽENIA POTRUBIA**
- KU KLZNE ULOŽENIE TYP PIPECO, VIÐ VÝKRES UK-116
 - OV OSOVÉ VEDENIE TYP PIPECO, VIÐ VÝKRES UK-116
 - PB PEVNÝ BOD TYP PIPECO, VIÐ VÝKRES UK-117
 - VK VÝPUŠŤACÍ KOHÚT



-	-	-				
R00	04/2020	Čistopis				
Rev./Rev.	Date / Dátum	Revision description / Popis revízie				
Project manager / Projektový manažer		Quality assurance / Kontrolór kvality	Approved / Schválil	Checked / Skontroloval	Designer / Spracoval	Copy No. / Číslo pare
ING. J. MOSKÁL		ING. J. MOSKÁL	ING. J. MOSKÁL	ING. J. MOSKÁL	ING. P. ZAJAC	
Client / Investor		Project Title / Název stavby				
Mesto Spišská Nová Ves		Rekonštrukcia výmenníkovej stanice a bazénovej technológie pre areál krytej plavárne a letného kúpaliska				
		Object name / Název SO, PS				
		VYKUROVANIE				
		Location / Miesto stavby			Contract No. / Číslo zákazky	
		Rastlinná náhrada 1943/7, 052 70 Spišská Nová Ves				
Contractor / projektant		Document number / Číslo výkresu			Stage / Stupeň dokumentácie	
 TECHNOL – PRO Projektovanie technológií a ich zariadení		UK - 103			RP	
TECHNOL - PRO s.r.o., KVEŤNA 571/4, 059 9 BATIZOVCE		Document title / Název výkresu			Scale / Mier 1:100	Size / Formát A1
		SITUÁCIA VÝMENNÍKOVÁ STANICA - ŠPORTOVÁ HALA			Rev. / Rev. 0	Sheet / List 1/1
					Date / Dátum 04/2020	Lang. / Jazyk SR