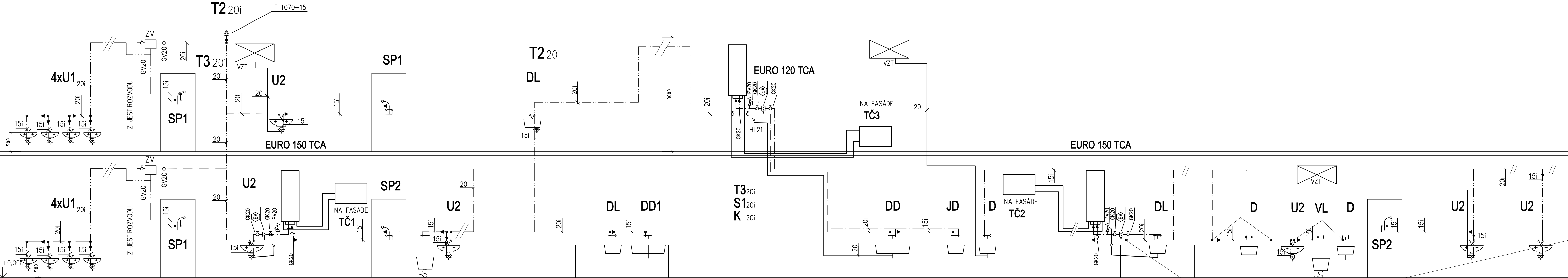


2.NP

1.NP



LEGENDA POTRUBÍ

S1,T1
K

- STUDENÁ VODA – POTRUBIE PE–AL–PEX(ALT. Z PPR)
- OHRIATA PITNÁ VODA(OPV) – POTRUBIE PE–AL–PEX (ALT. Z PPR)
- CIRKULÁCIA – POTRUBIE PE–AL–PEX(ALT. Z PPR)
- ZMIEŠANÁ TEPLÁ VODA MAX. 40°C
- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA Z HT–PP RÚR
- KONDENZAČNÉ POTRUBIE– VRÁMCI VZT
- ZVISLÉ POTRUBIE–STUDENÁ VODA,OPV
- ZVISLÉ POTRUBIE–KANALIZÁCIA
- DIMENZIE POTRUBIA SÚ VNÚTORNÉ MENOVITÉ PRIEMERY!

ZMENA	1	2	3	POPIS	DÁTUM	VYPRACOVAL	Táto dokumentácia je duševným majetkom autorov.Dokumentácia bola odovzdaná príjemcovi pre osobné použitie a bez písomného súhlasu autorov nesmie byť kopírovaná alebo poskytovaná tretím stranám.Akékoľvek porušenie bude predmetom žaloby.			
ZODP. PROJEKTANT:	Ing.Milan Zvara				MIESTO:	Skároš			GRIFF spol.s r.o.	
VYPRACOVAL:	Ing. L.Juriková				OKRES:	Košice – okolie			PROJEKT. INŽINIER. ČINNOSŤ	
INVESTOR:	obec Skároš				ZÁK.ČÍSLO:	1020 – 03/17			KOŠICE, KRIVÁ č.17, 040 01	
SKÁROŠ – Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy v obci ZVISLÁ SCHÉMA								DÁTUM: 05 / 2017		Č.VÝKR. 4
ZDRAVOTECHNIKA								FORMÁT: 2 x A4		
								MIERKA: schéma		