

LEGENDA:

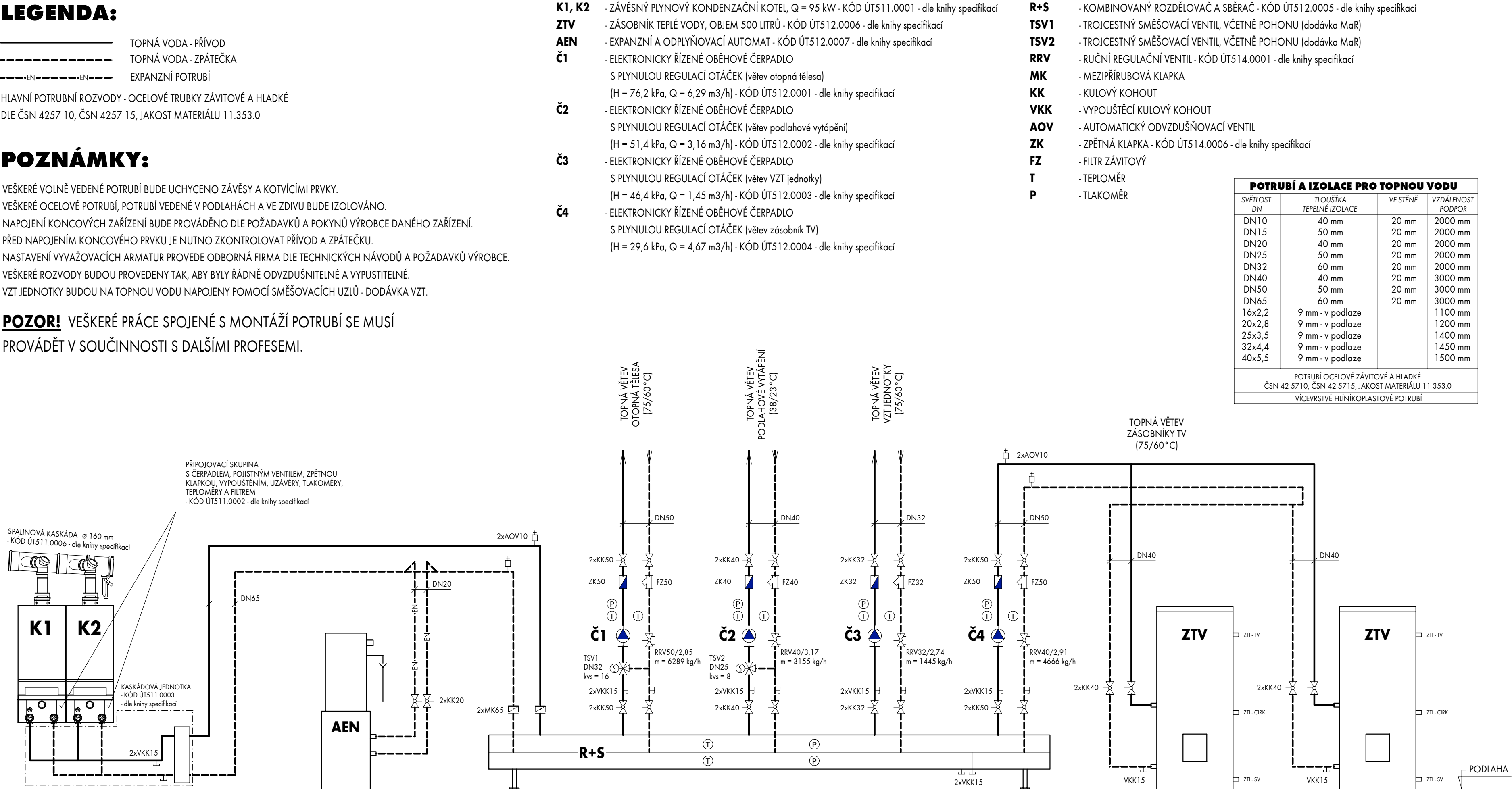
- TOPNÁ VODA - PŘÍVOD
- TOPNÁ VODA - ZPÁTEČKA
- EXPANZNÍ POTRUBÍ

HLAVNÍ POTRUBNÍ ROZVODY - OCELOVÉ TRUBKY ZÁVITOVÉ A HLADKÉ
DLE ČSN 4257 10, ČSN 4257 15, JAKOST MATERIÁLU 11.353.0

POZNÁMKY:

VEŠKERÉ VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ BUDE UCHYCENO ZÁVĚSY A KOTVÍCÍMI PRVKY.
VEŠKERÉ OCELOVÉ POTRUBÍ, POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAHÁCH A VE ZDIVU BUDE ISOLOVÁNO.
NAPOJENÍ KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ BUDE PROVÁDĚNO DLE POŽADAVKŮ A POKYNŮ VÝROBCE DANÉHO ZAŘÍZENÍ.
PŘED NAPOJENÍM KONCOVÉHO PRVKU JE NUTNO ZKONTROLOVAT PŘÍVOD A ZPÁTEČKU.
NASTAVENÍ VYVAŽOVACÍCH ARMATUR PROVEDE ODBORNÁ FIRMA DLE TECHNICKÝCH NÁVODŮ A POŽADAVKŮ VÝROBCE.
VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY BYLY ŘÁDNĚ ODVZDUŠNITELNÉ A VYPUSTITELNÉ.
VZT JEDNOTKY BUDOU NA TOPNOU VODU NAPOJENY POMOCÍ SMĚŠOVACÍCH UZLŮ - DODÁVKA VZT.

POZOR! VEŠKERÉ PRÁCE SPOJENÉ S MONTÁŽÍ POTRUBÍ SE MUSÍ
PROVÁDĚT V SOUČINNOSTI S DALŠÍMI PROFESEMI.



10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

Autoři
Ing. Vladimír Vokatý
Ing. arch. Martin Vokatý


±0,000 = 604,940

souř. systém JTSK, výškový systém BpV

Hlavní architekt

Ing. Vladimír Vokatý

Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  ATIP a.s. Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Vladimír Vokatý

Zpracovatel dílu:  ATIP s.r.o. Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Martin Otradovský	Ing. Martin Otradovský	Ing. Vladimír Vokatý

stavba ŽACLĚŘ DOMOV PRO SENIORY LAMPERTICE, OBJEKT ŽACLĚŘ	číslo stavby 1	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby	
	etapa	zakázkové číslo 190503	
objekt [SO], provozní soubor (PS) SO-1	měřítiko		
díl / profese D.1.4.2 - Ústřední vytápění	datum dokončení - revize 00 10.2019	datum revize	
název přílohy FUNKČNÍ SCHÉMA	DPS	SO-1	ÚT.07
	stupeň	SO/PS	číslo výkresu
			revize