



NOVÝ MODUL PRO OHŘEV TV
VÝKON ÚT 2100,0 kW (SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHA T.Z.)

LEGENDA POTRUBÍ :

- PRIMER – HORKÁ VODA 130/64°C – NOVÉ POTRUBÍ
- PRIMER – HORKÁ VODA 130/64°C – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- SEKUNDÉR – TOPNÁ VODA 80/60°C – NOVÉ POTRUBÍ
- SEKUNDÉR – TOPNÁ VODA 80/60°C – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- EXPANZNÍ POTRUBÍ – NOVÉ
- EXPANZNÍ POTRUBÍ – STÁVAJÍCÍ

ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
Ing. Karel Hrubý	Ing. Martin Hadrava	Ing. Martin Hadrava		
INVESTOR: Plzeňská teplárenská, a.s., Doubřavická 2578/1, Plzeň				
oP Plzeň – město		KRAJ Plzeňský		
Místo a název akce/ katastr, čís.parcely atp.				
VS-B ČERMÁKOVA 58 , PLZEŇ				
Rekonstrukce ohřevu ÚT				
NÁZEV :			MĚŘÍTKO :	ČÍS. VTKRESU :
Schéma výměníkové stanice				2.
			FORMÁT:	2x A4
			DATUM :	02/19
			STUPEŇ:	PROJEKT