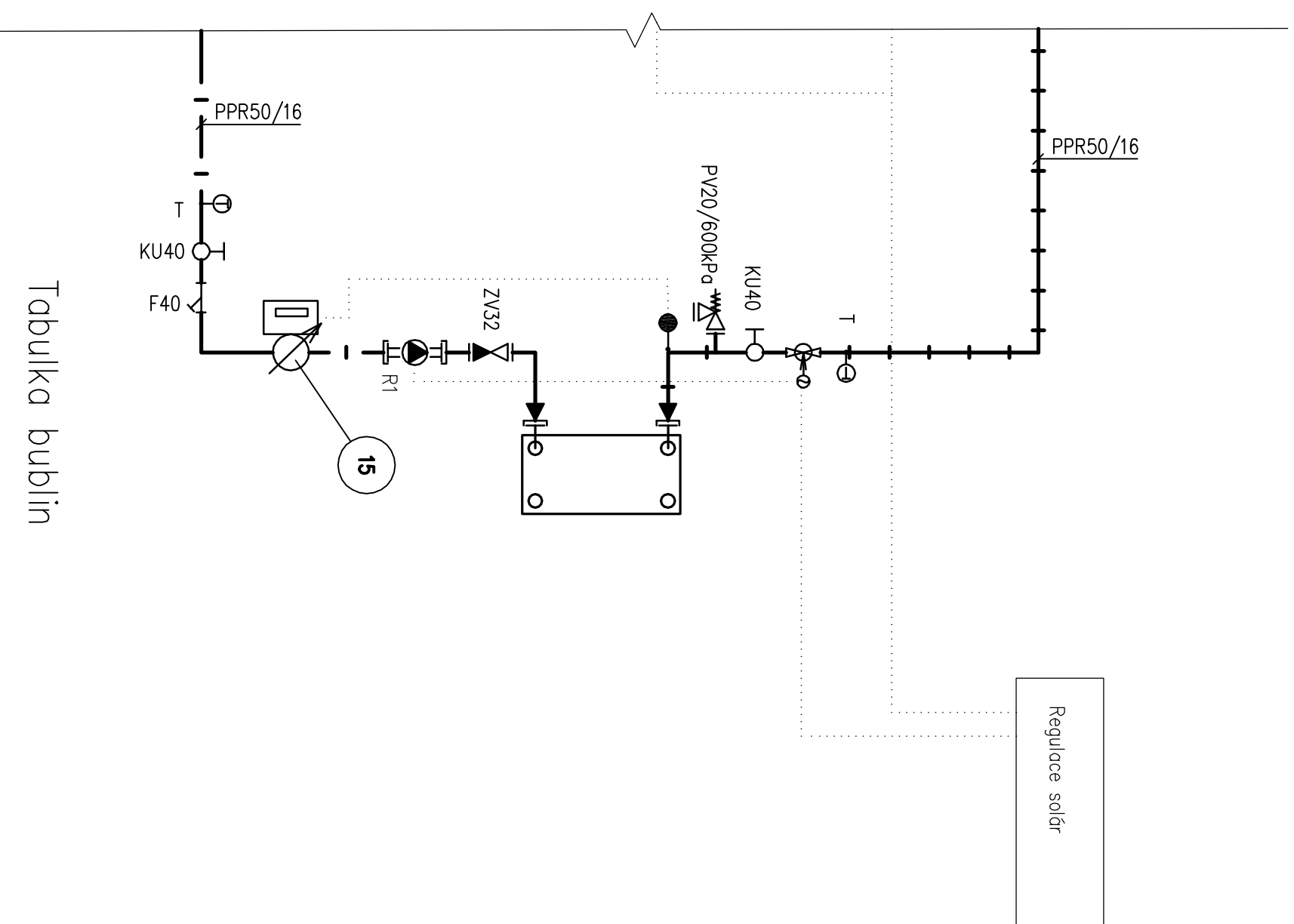


Sekundární okruh TUV



Tabulka bublin



15 Kompaktní měřič tepla s ultrazvukovou průtokovou částí – DN20, $q_n=2,5 \text{ m}^3/\text{h}$, $p_n=10 \text{ kPa}$, bateriové napájení


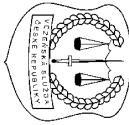


Legenda:

Měřič tepla – průtokoměr

Snímač teploty v jímce

Legenda potrubí:

	Potrubií pŕívodní – sekundár solárního systému – potrubí PPR
	Potrubií zpětné – sekundár solárního systému – potrubí PPR

<div><div>OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</div></div> <div><div>EVROPSKÁ UNIE Fond soudržnosti Evropský fond pro regionální rozvoj</div></div> <div>Pro vodu, vzduch a přírodu</div>		
<div><div>Snížení energetické náročnosti a využití OZE pro přípravu TUV v areálu Věznice BĚLUŠICE č. projektu: 09036993</div><div>Místo stavby: areál Věznice Bělušice, Bělušice čp. 66, 435 26 Bečov, k.ú. Bělušice u Mostu</div></div>		
<div><div><div><div><div>Objednatel: Vězeňská služba České republiky Soudní 1672/1a 140 00 Praha-Nusle</div></div><div><div>OVĚŘIL</div><div>DATUM</div></div></div></div></div>		
<div><div><div><div><div>Zhotovitel PD: DES Praha, s.r.o. Terronská 880/58, 160 00 Praha 6 tel./fax.: 220 51 51 64, 220 51 51 72 e-mail: des@des.cz, www.des.cz</div></div><div><div>PROJEKTANT</div><div>Ing. Václav Krejčí</div><div>VYPRACOVAL</div><div>xxxxxxxxxxxxxxxx</div><div>KONTROLA</div><div>Ing.arch. Ivan Stuchlý</div></div><div><div>PROJEKTANT</div><div>Ing. Martin Řeháček</div><div>VYPRACOVAL</div><div>xxxxxxxxxxxxxxxx</div><div>KONTROLA</div><div>xxxxxxxxxxxxxxxx</div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div>Zhotovitel části PD: AB watt spol. s r.o. U Poráků 512, 381 01 Český Krumlov tel./fax.: 380 712 277 e-mail: abwatt@abwatt.cz, www.abwatt.cz</div></div><div><div>DOKUMENTACE</div><div>RDS</div></div><div><div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div><div>172 2011</div></div><div><div>POČET FORM.</div><div></div></div><div><div>DATUM</div><div>11 2011</div></div><div><div>MĚŘITKO</div><div></div></div><div><div>REVIZE</div><div>ČÍS. KOPIE</div><div>ČÁST</div><div>ČÍS.PŘÍL.</div></div></div></div></div>	
<div><div><div><div><div><div>F.3 Dokumentace provozních souborů</div><div>Montážní schéma zapojení - Osazení měřiče tepla</div></div></div><div><div>REVIZE</div><div>ČÍS. KOPIE</div><div>ČÁST</div><div>ČÍS.PŘÍL.</div></div></div><div><div>F.3</div><div>1</div></div></div></div>		