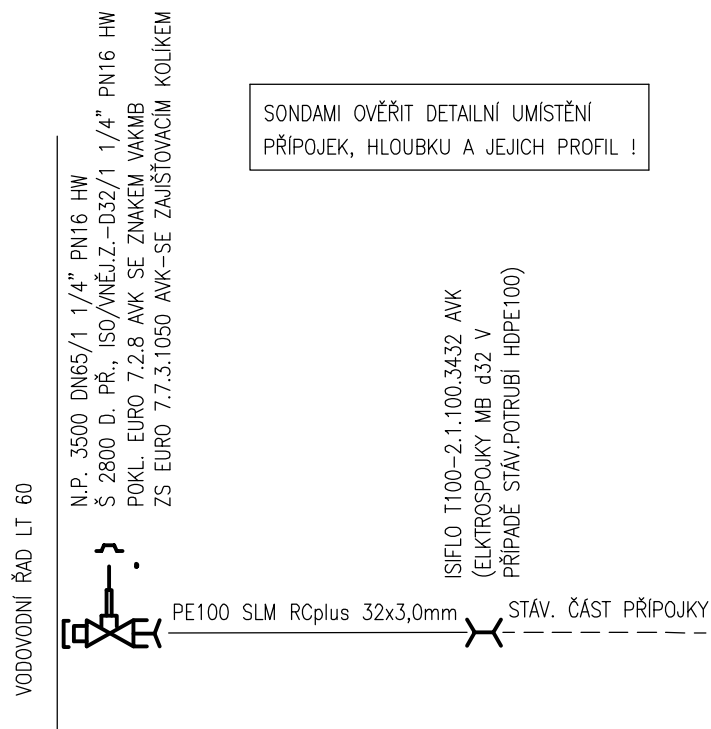


# VZOROVÉ PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK: VP 34



KLADEČSKÉ SCHÉMA SLOUŽÍ POUZE JAKO PODKLAD PRO OCENĚNÍ  
STAVEBNÍCH PRACÍ A PRO DODAVATELSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE,  
KTEROU PŘEDLOŽÍ OBJEDNATELI PŘED MONTÁŽÍ K ODSOUHLASENÍ !

	<b>ING. PETR ČEPIČKÝ</b> <b>V&amp;K ENGINEERING</b> PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A VEDENÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB	Vejrichova 272, 511 01 Turnov tel. 606 465 721 petr.cepicky@gmail.com	
Zodpovědný projektant:	ING. PETR ČEPIČKÝ		
Vypracoval:	ING. PETR ČEPIČKÝ		
Stavebník: VODOVODY A KANALIZACE MLADÁ BOLESLAV, a.s. ČECHOVA 1151, 293 22 MLADÁ BOLESLAV		Stupeň dokumentace: DPS	Měřítko: SCHÉMA
Název akce:		Paré č.:	
MH HUSOVA, OBNOVA VODOVODU A KANALIZACE IO 03-KANALIZACE UL. MATTUŠOVA		Příl. číslo:	
Příloha:		<b>KLADEČSKÉ SCHÉMA VP 34</b>	
<b>D.1.03-8</b>			