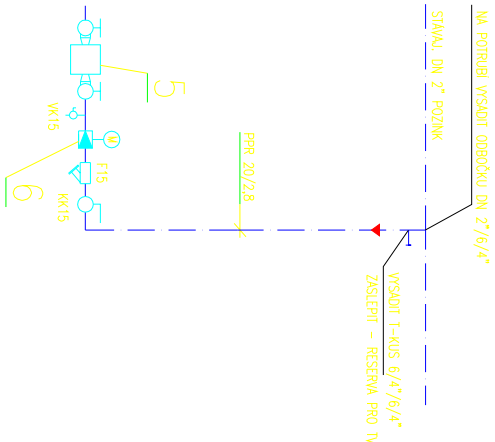



## NAPOJENÍ NA VODOVOD



## LEGENDA:

- NAVRŽ. POTRUBÍ STUDENÉ VODY PPR HOSTALEN
- NAVRŽ. POTR. KANAL. Z UMĚLOHMOT. ODPADNÍCH TRUB
- HT-SYSTÉM (PP) A KG-SYSTÉM (PVC), OSMA
- NAVRŽ. PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ Z UMĚLOHMOTNÝCH
- ODPADNÍCH TRUB HT-SYSTÉM (PP)

Hlavní inženýr projektu :		Ing. Radek Mýšák
Zodpovědný projektant :		Ing. Jiří Sochůrek
Projektant :	Ing. Jiří Sochůrek	
Kraj :	Pardubický	M.Ú. : Ústí nad Orlicí
Stavebník :Město Ústí nad Orlicí, IČO 00279676, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí,		
Stavba : <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ Na Výsluní 200, Ústí nad Orlicí</b> st. 2631 a p.p.č. 514 k.ú. Ústí nad Orlicí [775274], Na Výsluní 200, 566 01 Ústí nad Orlicí		
ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ		Číslo paré :
Název výkresu : <b>KANALIZACE, VODOVOD</b>		Číslo výkresu : <b>D.1.4b.12</b>

Autorizace: -		<div><div>IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz</div></div>
Číslo zakázky :	6-2/2015	
Stupeň PD :	DSP + DPS	
Datum :	9/2015	
Měřítko :	1:50	
Formát :	2x A4	