




POZICE	POPIS ZAŘÍZENÍ	ks
1	Prívod topné vody a měření spotřeby tepla	1
2	Rozdělovač	1
3	Sběrač	1
4	Zásobníkový ohříváč teplé vody o objemu 200 litrů	1
Č1	Elektronické oběhové čerpadlo	1
Č2	Elektronické oběhové čerpadlo	1
Č3	Elektronické oběhové čerpadlo	1
Č4	Klasické oběhové čerpadlo	1
Č5	Elektronické oběhové čerpadlo	1
2V1	Dvoucestný uzavírací kohout s pohonem (dodávka profese MaR)	1
3V1	Třícestný směšovací ventil (dodávka profese MaR)	1
3V2	Třícestný směšovací ventil (dodávka profese MaR)	1
3V3	Třícestný směšovací ventil (dodávka profese MaR)	1

LEGENDA POTRUBÍ

GRAFICKÉ ZNAČKY

— TOPNÁ VODA - PŘÍVOD
— — — — — TOPNÁ VODA - ZPÁTEČKA

VEDOUcí PROJEKTANT:	<i>Ondřej Zikán</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	<i>Ing. Dita Doležalová</i>	 Energetické stavby Výrobce předávacích stanic EGS
VÝKRES NAVRHL:	<i>Ing. Jan Novák</i>	SCHVÁLIL:	<i>Ing. Dita Doležalová</i>	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	<i>PRODIN a.s., Jiráskova 169, 5303 02 Pardubice</i>			<div>STUPEŇ: <i>DSP</i></div> <div>DATUM: <i>05/2014</i></div> <div>MEŘÍTKO: <i>-</i></div> <div>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: <i>041-14</i></div> <div>ARCHIVNÍ ČÍSLO: <i>04114-DSP-006</i></div>
PROJEKTANT PROFESE:	<i>ENERGIS 92 s.r.o., Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové</i>			
INVESTOR:	<i>ČESKÁ REPUBLIKA - ÚŘAD PRÁCE ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha</i>			
STAVBA:	<i>ÚP ČR - PARDUBICE - VÝSTAVBA BUDOVY A ŠKOLÍČHO STŘEDISKA</i>			
MÍSTO STAVBY:	<i>PARDUBICE</i>			
STAVEBNÍ OBJEKT:	<i>SO 01 - ÚŘAD PRÁCE</i>			
ČÁST:	<i>ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</i>			
OBSAH VÝKRESU:	<i>SCHÉMA ZDROJE TEPLA</i>			

Vypracoval: Ing. Jan Novák	Zodp. projektant: Ing. Michal Procházka	Kontroloval: Ing. Dita Doležalová	
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Pardubice		
Investor Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha			
Akce: ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA BUDOVY A ŠKOLÍCIHO STŘEDISKA SO 01 – ÚŘAD PRÁCE			Formát 4xA4
			Datum 05/2014
			Účel DSP
			Č. zakázky 3110-14-049
			Změna Č. kopie
			Měřítko —
Obsah výkresu: SCHÉMA ZDROJE TEPLA			Část dokumentace D.1.01.4b
			Č. výkresu 06