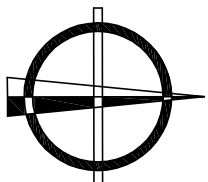


LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ PÁRA STL 0,5 MPa
- TEPLOVOD PRŮMĚR dt 95/65 °C, PN6 – BEZKANÁLOVÝ ROZVOD POTRUBÍ
- TEPLOVOD SEKUNDÉR dt 75/55 °C, PN6 – POTRUBÍ VEDENÉ STAVAJÍCÍM KANÁLEM
- TEPLA VODA – TV
- CIRKULACE TV




Snižení energetické náročnosti a využití OZE
pro vytápění věznice PŘÍBRAM č. projektu: 994531



Objednatel:
Vězeňská služba České republiky
Soudní 1672/1a
140 00 Praha-Nusle

OVĚŘIL

DATUM



Zhotovitel PD:
DES Praha, s.r.o.
Teromská 880/58, 160 00 Praha 6
tel.: 220 51 51 64, 220 51 51 72
e-mail: des@des.cz, www.des.cz

OVĚŘIL

DATUM

Zhotovitel část PD: Zdenka Berková	
projektový tepelné techniky 100 00 Praha 10 Lvovská 5 e-mail: zberkova@volny.cz	
PROJEKTANT	Zdenka Berková
VYPRACOVAL	Zdenka Berková
KONTROLA	
Ing. Václav Krejčí	

Snižení energetické náročnosti a využití OZE pro vytápění věznice PŘÍBRAM č. projektu: 994531	
F.2. Inženýrské objekty	
IO 03 - TEPLOVOD	
DOKUMENTACE	PRO PRŮBĚH STAVBY ČÍSLO ZAKÁZKY 169 2011
POČET FORM.	06 x A4
DATUM	09. 2011
MĚŘÍTKO	1:250
REVIZE	ČÍS. KÓPIE
ČÁST	ČÍS. PRÍL.

SITUACE - KANÁL MEZI obj.007, 008, 009	F2.	02
--	-----	----