



LEGENDA:

- TOPNÝ OKRUH Cu POTRUBÍ - 75°C PŘÍVOD
- TOPNÝ OKRUH Cu POTRUBÍ - 60°C VRÁT

TABULKA MÍSTNOSTÍ		
označení	účel místnosti	plocha m <sup>2</sup>
0.01	předstř	5,80
0.02	úklidová komora	1,70
0.03	WC	1,70
0.04	sklad	4,34
0.05	žatna	33,95
0.06a	umývárna	12,51
0.06b	umývárna	12,51

  + - OTOPNÉ LITNOVÉ OTOPNÉ TĚLESO KALOR  
 ZNAČENÍ:  $\frac{900}{160} - 16$  žl.

POČET ČLANKŮ
ŠÍŘKA (mm)
ROZTEČ (mm)

- KAŽDÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL PŘEDNASTAVIT NA HODNOTU UVEDENOU V POPISU RADIÁTORU

INVESTOR: Vězeňská služba ČR, IČ: 00212423 Soudní 1672/1a, 140 00 Praha 4 – Nusle		VYPAČOVÁV: ING. DANIEL KADLEC INŽENÝRSKÉ PRÁCE MASARYKOVA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497		PARÉ čísl.o:
ZODP.PROJEKTANT:	Ing. Daniel Kadlec	zak.číslo:	94–11/16	
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Výkmanov u Ostrova 715841, st.p.č. 330			
NAZEV:	VĚZNICE OSTROV – OPRAVA UMÝVÁREN VYTÁPĚNÍ			
PŮDORYS I.PP		ČÍSLO VÝKRESU: D 1.4.2.1		