



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP		
Č. MÍST.	PLOCHA	VYUŽITÍ
OP01	8,27	SEVERNÍ VSTUP
OP02	7,45	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR
OP02A	5,33	CHODBA
OP03	7,55	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ
OP04	2,32	SKLAD
OP05	14,35	SKLAD
OP06	20,54	RELÉOVÁ MÍSTNOST
OP07	14,28	SERVISNÍ CHODBA
OP08	23,88	ČEKÁRNA PRO CESTUJÍCÍ
OP09	13,59	SKLAD
OP09a	4,83	CHODBA
OP11	22,20	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ

Legenda:

U

U

V1

WC

Baterie–nástěnná tlaková I

Baterie–stojánková

Klesající potrubí

rohový ventil WC

studená voda EVO

teplá voda EVO

ohříváč TO 5.1 IN

NÁZEV AKCE:		ADRESA STAVBY:		
PACOV - OPRAVA (obálka budovy, částečná demolice)		Nádražní 366, 395 01 Pacov		
INVESTOR:		SO:		
<div><div><div></div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div><div><div></div><div>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČO:70994234</div></div></div>		Č. ZAKÁZKY:	PARÉ:	
		DATUM:		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		HIP:		
<div><div><div></div><div>>TAT</div></div><div><div></div><div>DigiTry Art Technologies s.r.o.</div><div>Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8</div><div>IČ: 01930249</div></div></div>		Ing. Jiří Krejčí		
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:		
<div><div><div></div><div>PRAHA PROJEKCE</div></div><div><div></div><div>Radoslav Vrobel</div><div>Palackého 22, Rýmařov, 79501</div><div>www.praha-projekce.cz, www.projekce-tzb.cz</div></div></div>		Radoslav Vrobel		
STUPEŇ:		ČÁST:		
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Technika prostředí staveb		
NÁZEV PŘÍLOHY:		INDEX ČÁSTI:	Č. PŘÍLOHY:	
Vodovod - půdorys 1NP		D.1.4.2		
		FORMÁT:	REVIZE:	
		A3	1:75	
		MĚŘÍTKO:	02	