



## LEGENDA:

RADIÁTORY:		TOPNÝ REGISTR Z ŽEBROVÝCH TRUBEK Ø76/156
ARMATURY:	PŠ 3/4"	RADIÁTOROVÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ PŘÍMÉ
	PV 3/4"	TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL
	OV	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
	TRH	TERMOSTATICKÁ HLAVICE
POTRUBÍ:	STROJOVNA	OCELOVÉ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM
	ROZVODY K RADIÁTORŮM	OCELOVÉ SPOJOVANÉ SVAŘOVÁNÍM
		STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ

0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP ADMINISTR. BUDOVY

## REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - CESTMISTROVSTVÍ MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Místo stavby:		k.ú. Moravská Třebová, Nádražní 1456/15, areál SÚS	
Objednatel:		Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice	
Název stavby:		REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - CESTMISTROVSTVÍ MORAVSKÁ TŘEBOVÁ	
Generální projektant:		APOLO CZ s.r.o., Tyršova 155, 572 01 Polička	
Autor návrhu:		Ing. Josef Kánský	
HIP:		Ladislav Boušek	
Projektant:		Ing. Martin Kozáček	
Zodp. projektant:		Ing. Martin Kozáček	
Kraj:		Pardubický	
Stav. úřad:		Moravská Třebová	
Stupeň PD:		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Objekt:		D1-01 PROVOZNÍ BUDOVA	
Část:		D1-01-6 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ	
Obsah přílohy:		PŮDORYS 1.NP - DÍLNÝ	
Měřítko:		1:100	