

### LEGENDA ZAŘÍZENÍ:


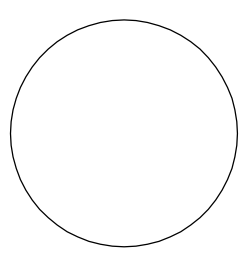
POZ	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	KUSŮ	POZNÁMKA
1	ABSORPČNÍ TEPLOTNÉ ČERPADLO VZDUCH-VODA, jmenovitý tepelný výkon min. 38,5 kW (7/50°C), SPOTŘEBA ZEMLINHO PLYNU 2,70 m³/h NIZKOPHLUČNÉ PŘEVODNÍK, VESTAVĚNÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO – 4,0 m³/h, 8,0 m, KK20	1	
2	TEPLOVODNÍ KONDENZ., KOTEL, jmenovitý tepelný výkon min. 34,4kW, SPOTŘEBA ZEMLINHO PLYNU 3,70 m³/h, KK20	1	

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

Generální projektant: <b>APOLO CZ s.r.o.</b> , Týřšova 155, 572 01 Polička				Autorizační razítko:	
Autor návrhu:		<div><div>APOLLO CZ s.r.o. Týřšova 155, 572 01 Polička + 420 461 722 204 apollo@apollocz.cz www.apollocz.cz</div></div>		<div></div>	
HIP: Ing. Josef Kánský					
Projektant: Ladislav Boušek					
Zodp. projektant: Ing. Martin Kozáček					
Kraj: Pardubický	Formát: 2 A4	Číslo zakázky: P3015			
Stav. úřad: Moravská Třebová	Revize: 00	Datum: IV/2016			
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY					
Objekt: D1-01 PROVOZNÍ BUDOVA					
Část: D1-01-7 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ					
Obsah přílohy:			Měřtko:		
AXONOMETRIE					