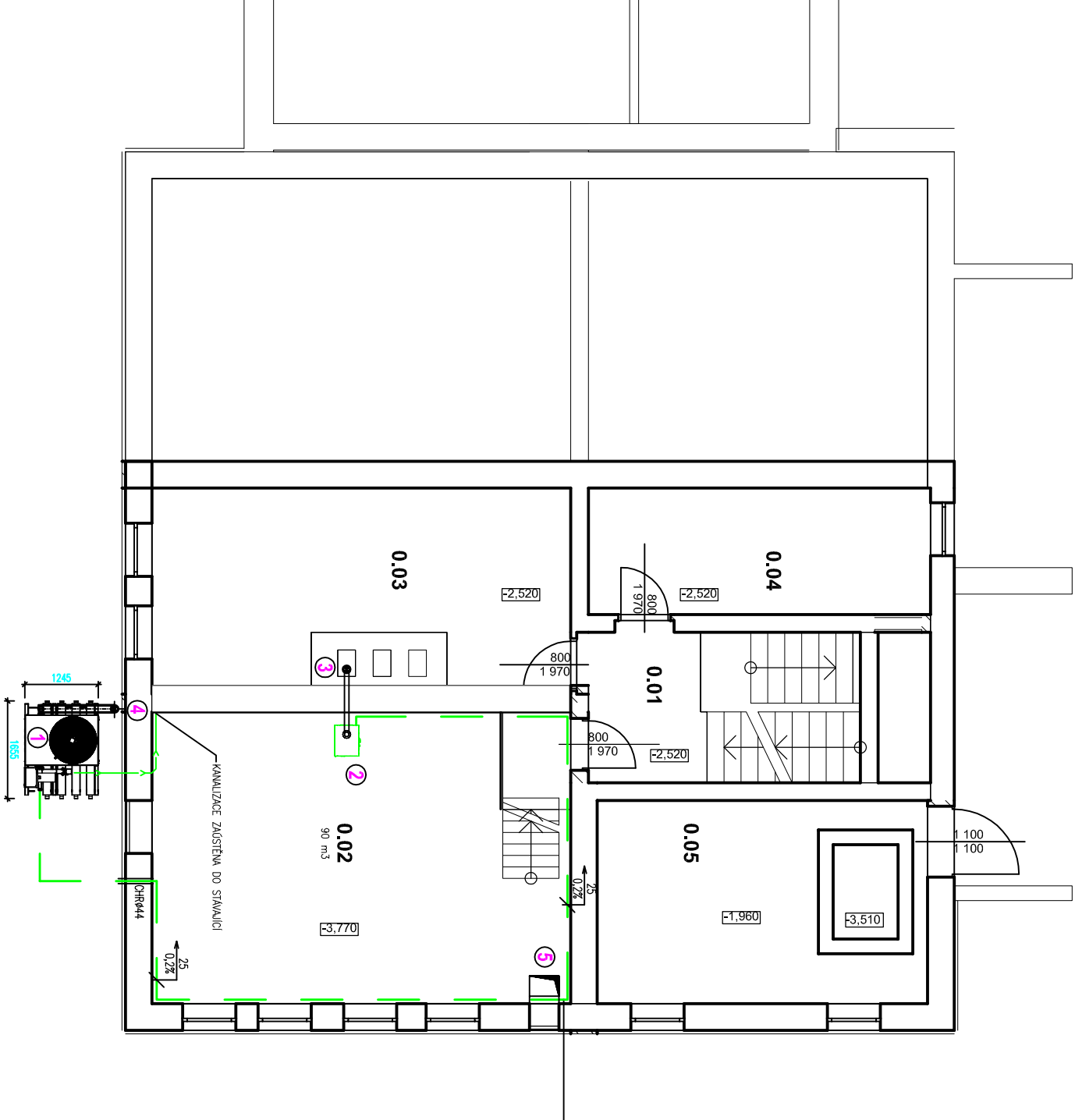


LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

POZ	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	KUSŮ	POZNÁMKA
1	ABSORPČNÍ TEPelnÉ ČERPADLO VZDUCH-VODA, jmenovitý tepný výkon min. 38,5 kW (7/50°C), SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU 2,70 m³/h	1	
2	TEPLOVODNÍ KONDENZ. KOTEL, jmenovitý ohebný výkon min. 4,0 m³/h, 8,0 m	1	
3	SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU 3,70 m³/h	1	
4	KOMINOVÝ PRŮDUCH VYLOŽKOVAT PE VLOŽKOU DN 80, TLAKOVÉ TĚSNÝ PRO KONDENZ. PROVOZ	1	
5	TŘÍPLÁŠŤOVÝ KOM. PRŮDUCH NEREZ/PE 130/80, TLAKOVÉ TĚSNÝ PRO KONDENZ. PROVOZ	1	
6	STÁLALOCI PŘÍVOD VZDUCHU PRO SPALOVÁNÍ	1	



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

Název stavby: <b>REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - CESTMISTROVSTVÍ MORAVSKÁ TŘEBOVÁ</b>	
Místo stavby: k.ú. Moravská Třebová, Nádražní 1456/15, areál SÚS	
Objednatel: <b>Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice</b>	
Generální projektant: <b>APOLO CZ s.r.o., Tyršova 155, 572 01 Polička</b>	
Autor návrhu: HlP: 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: <b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</b>	
Objekt: <b>D1-01 PROVOZNÍ BUDOVA</b>	
Část: <b>D1-01-7 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ</b>	
Obsah přílohy: <b>PŮDORYS 1.PP</b>	
Měřítko: <b>1:100</b>	
Označení přílohy: <b>D1-01-7.02</b>	
Číslo paré: <b>1</b>	