



Přívod plynu od vedlejší budovy OC 1A 106
viz. situace

Od stáv. budovy bude rozvod plynu uložen na podpurnou
konstrukci s produkcí výškovu k 5 m

POV1 PLYN BEZODTÁHOVÝ OHŘÍVAČ VZDUCHU
ERMAF GP 40 i 40 MW, 3.5 roční (-1)

POV2 PLYN BEZODTÁHOVÝ OHŘÍVAČ VZDUCHU
ERMAF GP 14 i 14 MW, 1.1 roční (-1)

SPOTŘEBA ZP: 29,9 m³hod.-1
POV1

ZODP. PROJEKTANT FREIBERG MILČOS		FREIBERG MILČOS	
KRESLIL FREIBERG MILČOS		Projektant Číslo: 10 IČO: 04303844 tel: 602 908 008	
INVESTOR V.FU BRNO, PALACKÉHO TR. 1946/1, BRNO 612 42		MÍSTO STAVBY K.Ú. SENOV U NOVÝHO AČNA	
MÍSTO STAVBY K.Ú. SENOV U NOVÝHO AČNA		MÉRITKO 8 A4	1:100
ARCE MODERNIZACE ZEMĚDĚLSKÉHO PODNIKU SO 01 STAV PRO OČIŠŤOVÁNÍ D1.1.4. TECHNICKÁ PŘÍLOHA STAVBY - PLYNAINSTALACE		DATUM 01/2022	
OBSAH PODORYS 1. NP		STUPEŇ SDURSP	
		VÝKRES Č. P-2	

