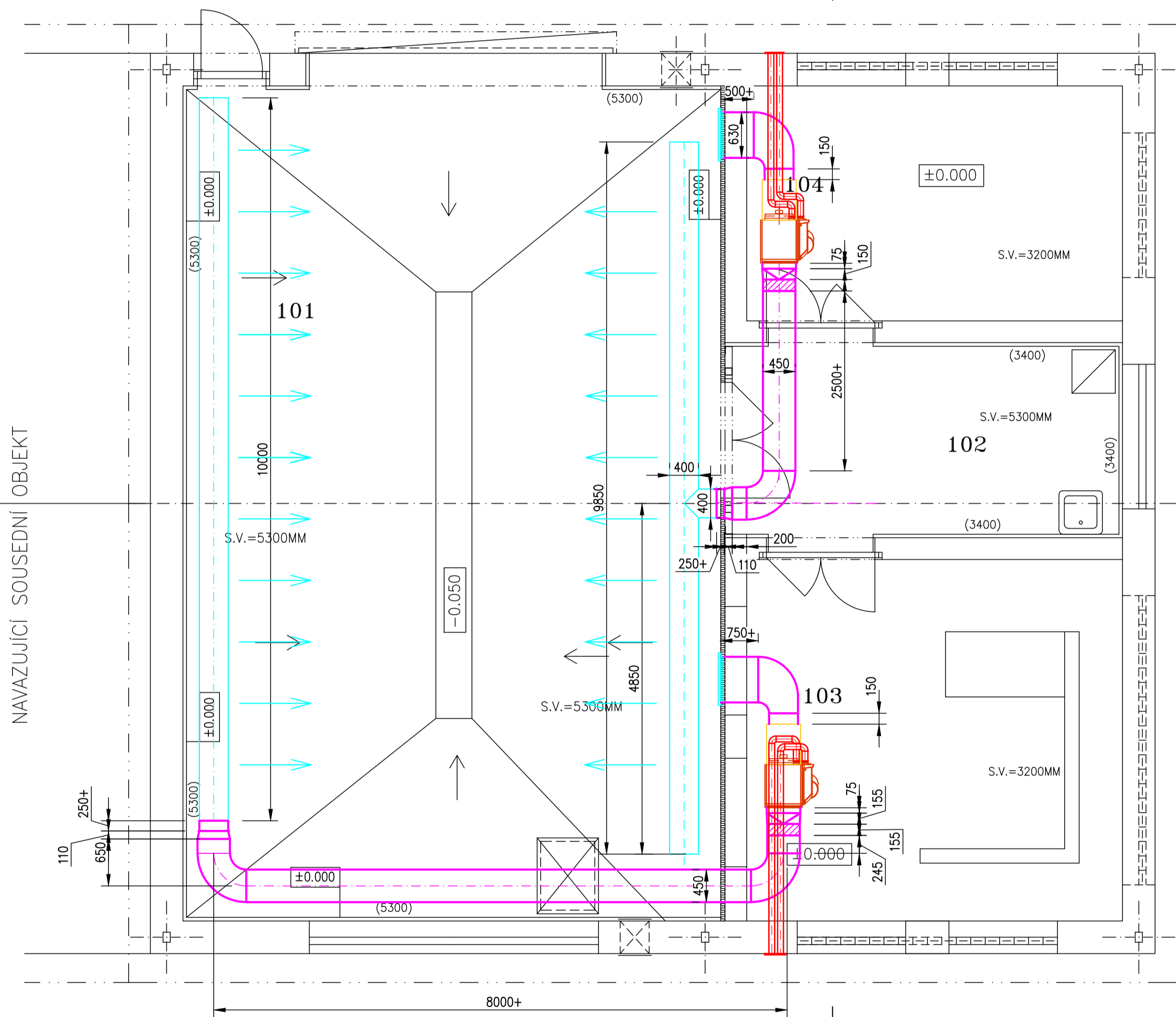


PŮDORYS 1. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ

P1



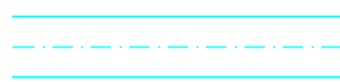
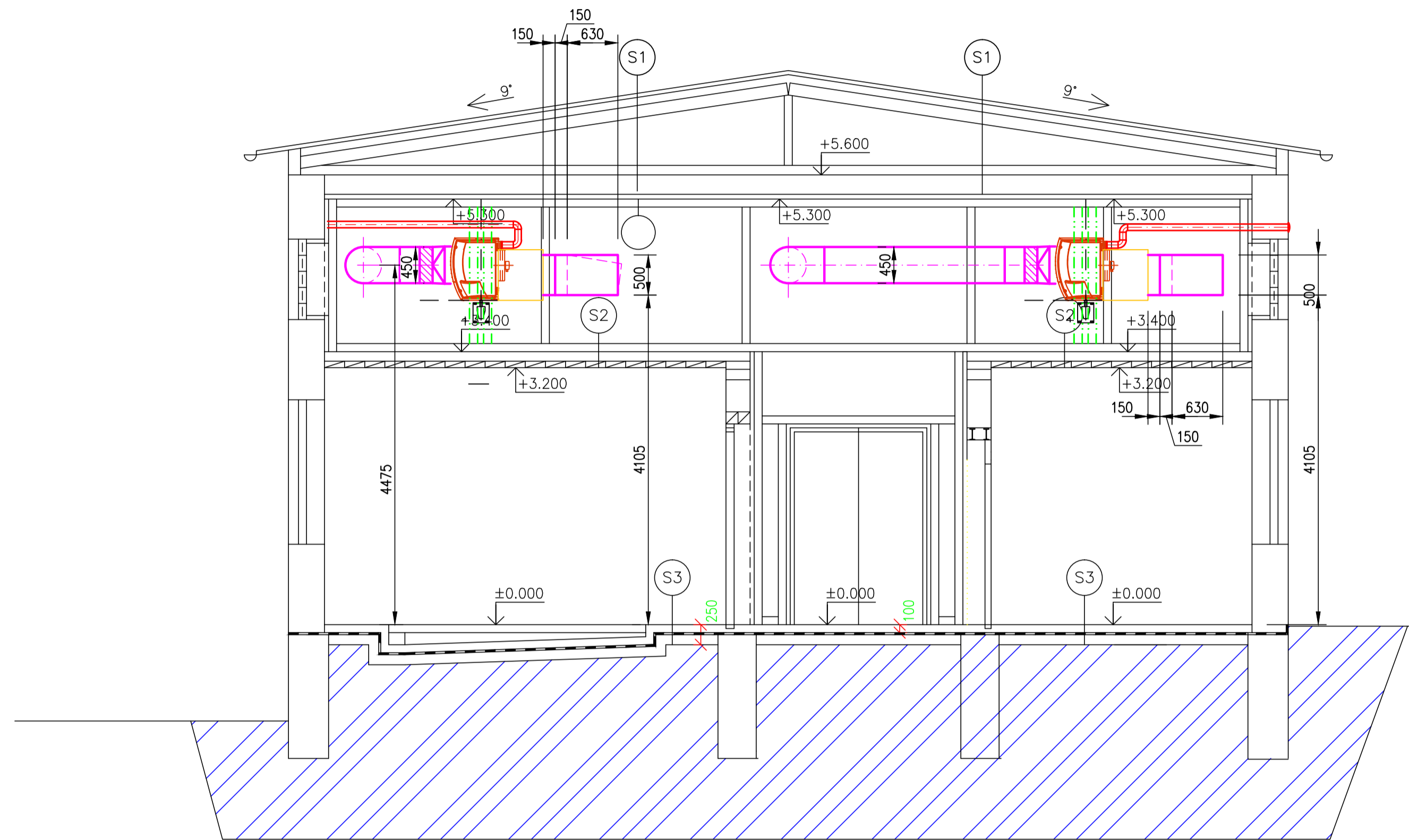
NAVAZUJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKT

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
101	MYCÍ PLOCHA	86.70	BET.MAZANINA	KER.OBKLA	DO 5300MM	
102	MANIPULAČNÍ PLOCHA	14.90	BET.MAZANINA	KER.OBKLA	DO 3400MM	
103	MÍSTNOST PRO ČISTIČKU	26.00	BET.MAZANINA			
104	SKLAD PRÍRUČNÍ	16.90	BET.MAZANINA			

P1

POHLED P1



TEXTILNÍ VÝŠTKA PRŮMĚR 400 mm, VZDUCHOVÝ VÝKON 1900 m3/h, 80 Pa



TEPLOVZDUŠNÝ PLYNOVÝ AGREGÁT S RADIÁLNÍM VENTILÁTOREM
TEPELNÝ VÝKON 15,8–25,5 kW, ZEMNÍ PLYN 2 kPa, SPOTŘEBA 3,0 m3/h
ÚČINNOST SPALOVÁNÍ 94–91%
VČETNĚ SMĚŠOVACÍ KOMORY, ZÁKLADNÍHO OVLADAČE S KABELEM
PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU POTRUBÍM DN 80, ODVOD SPALIN DN 80
PŘEDNÍ NÁSTAVEC PRO NAPOJENÍ POTRUBÍ

D.1.4.B - VYTÁPĚNÍ + PLYN

Ved. projektant	Zod. projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	PROFAT JIHLAVA spol. s r.o.	
ING. JÁNSKÝ	JÁNSKÝ		JÁNSKÝ	ING. JÁNSKÝ	Jana Masaryka, 16 586 01 JIHLAVA tel./fax : 567 309 241 telefon : 567 303 306 e-mail : profat@profat.ji.cz	
Investor :	KŠÚSV, příspěvková organizace se sídlem KOSOVSÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA				Formát :	3,5 x A4
AKCE : REKONSTRUKCE OBJEKTU BUDOVY S MYČKOU AUT NA CM JIHLAVA PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					Datum :	11.2021
					Stupeň :	DPS
					Zakázkové číslo :	93-21-P
					Název výkresu :	
PŮDORYS 1.NP, POHLED P1					Měřítko :	Číslo výkresu : 1:50 D.1.4.B-10