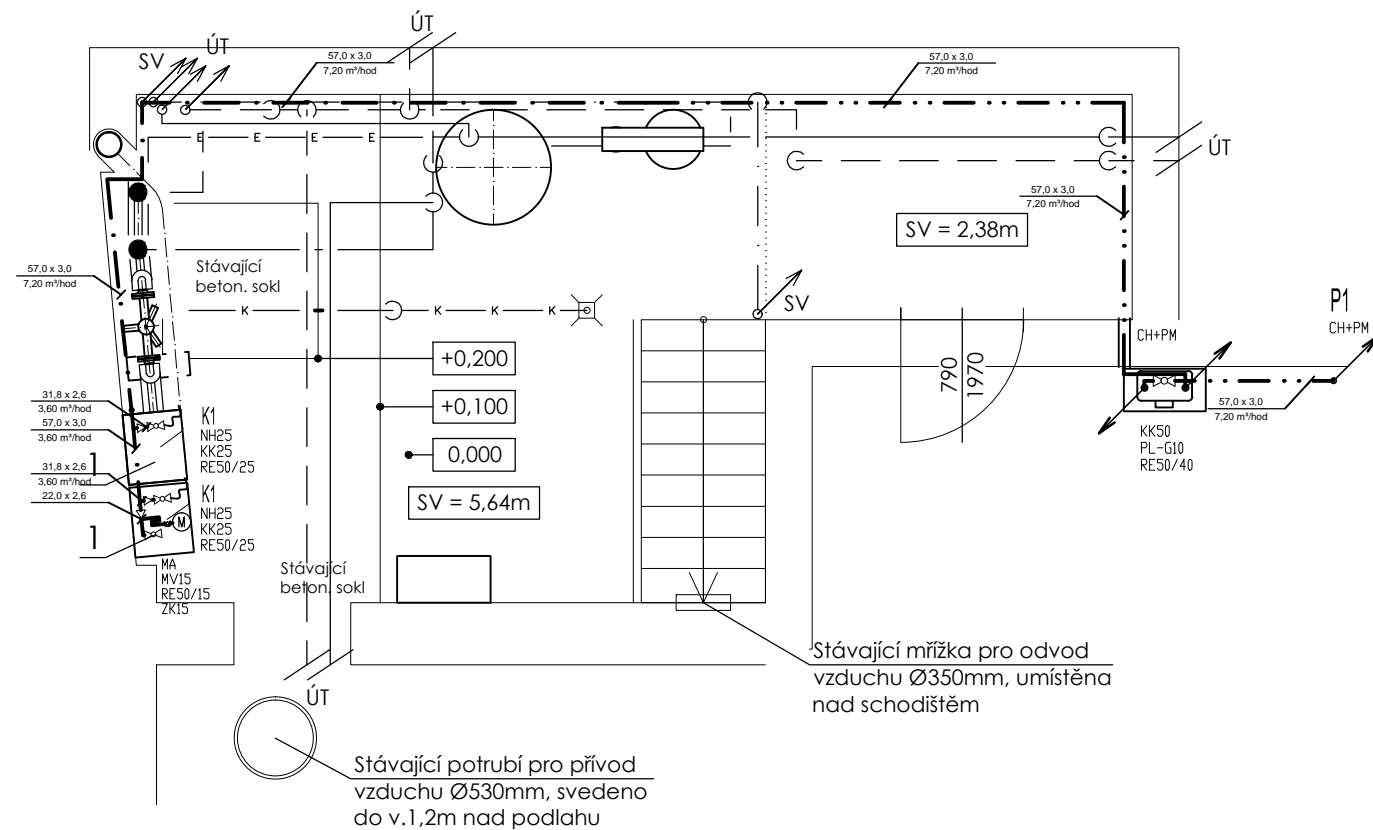


PŮDORYS



LEGENDA




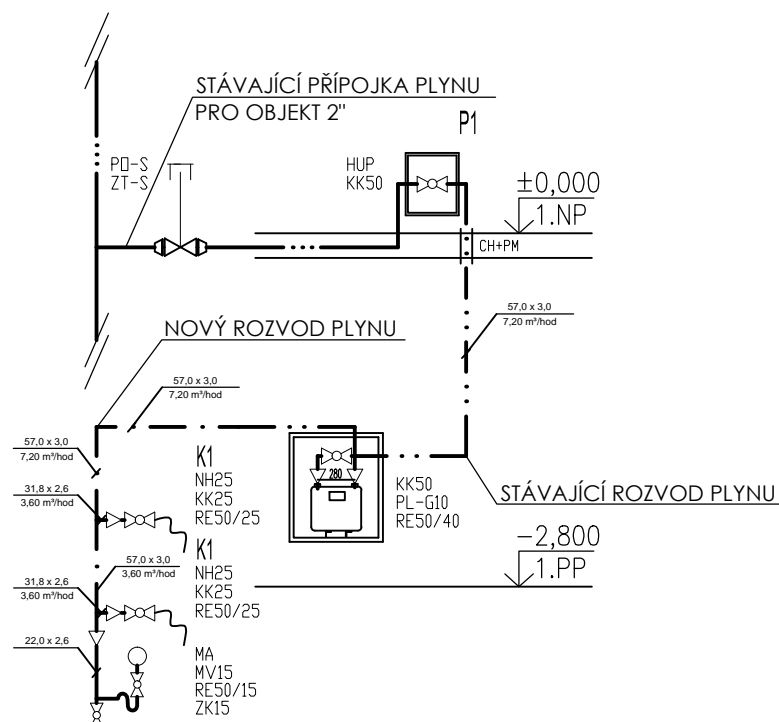
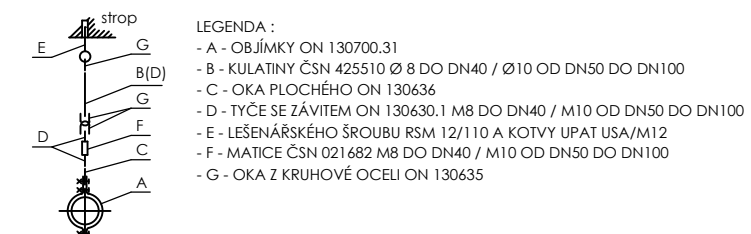
	NOVÉ POTRUBÍ PLYN
	STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PLYN
	STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYN
HUP	HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
KK50	KULOVÝ KOHOUT NA PLYN DN50
PL-G10	PLYNOMĚR G10 , ROZTEČ 280 mm
RE50/40	REDUKCE DN50/DN40 NAVAŘOVACÍ
CH+PM	CHRÁNIČKA POTRUBÍ S POŽÁŘÍ MANŽETOU
P1	STOUPAČKA
MA	MANOMETR SE SMYČKOU
MV15	VENTIL K MANOMETRU DN15
PØ-S	POKLOP
ZT-S	ZEMNÍ TELESKOPISKÁ SOUPRAVA
NH25	NEREZOVÁ FLEXI HADICE DN25
ZK15	KULOVÝ KOHOUT NA PLYN DN15 ZKUŠEBNÍ (VZORKOVACÍ)
K1	NÁSTĚNNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL (Qt=33,8 kW, ZP=4,00 m3/h)

SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘÍPOJKY

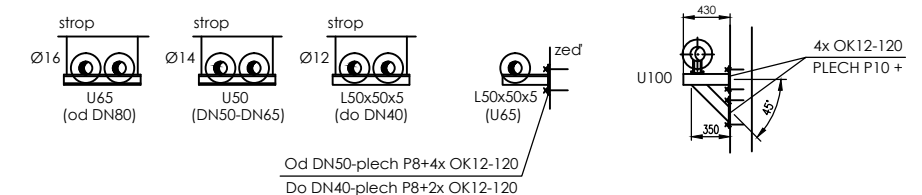


DETAIL JEDNOTÁHLOVÉHO ZÁVĚSU PRO OCELOVÉ POTRUBÍ



KLUZNÁ PODPĚRA

- KONZOLY Z PROFILŮ U, NEBO L, ZAVĚŠENÉ KE STROPU, NEBO UKOTVENÉ DO ZDI, NA KTERÉ JE ULOŽENO POTRUBÍ



Kreslí	Vypracoval	Zodpovědný proj.	Generální projektant	ING. JIŘÍ VONDÁL PROVO	
Jakub Klusák	Jakub Klusák	Ing. Jiří Vondál	Ing. Martina Denjénová	KUBELÍKOVA 22d, 628 00 BRNO	
				TEL. 737273480	
				E-MAIL: jvondal@volny.cz	
Kraj: JM	Okr. O: MMB Brno	Ok: MČ Brno-Střed		WEB: www.jvondal.wz.cz	
Investor: MČ Brno - Střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno				Č. zakázky	
Stavba: PLYNOVÁ KOTELNA - PEKAŘSKÁ 25 Akce: Objekt: PEKAŘSKÁ 391/25, 602 00 BRNO Soubor: SO 03.2 PLYNOINSTALACE Část profese:				Datum:	duben 2016
				Stupeň:	výběr zhotovitele
				Formát:	A4
				Měřítko:	1 : 50
				Archivní č.	
Obsah: PŮDDRYŠ 1.PP				Příloha číslo	P-02