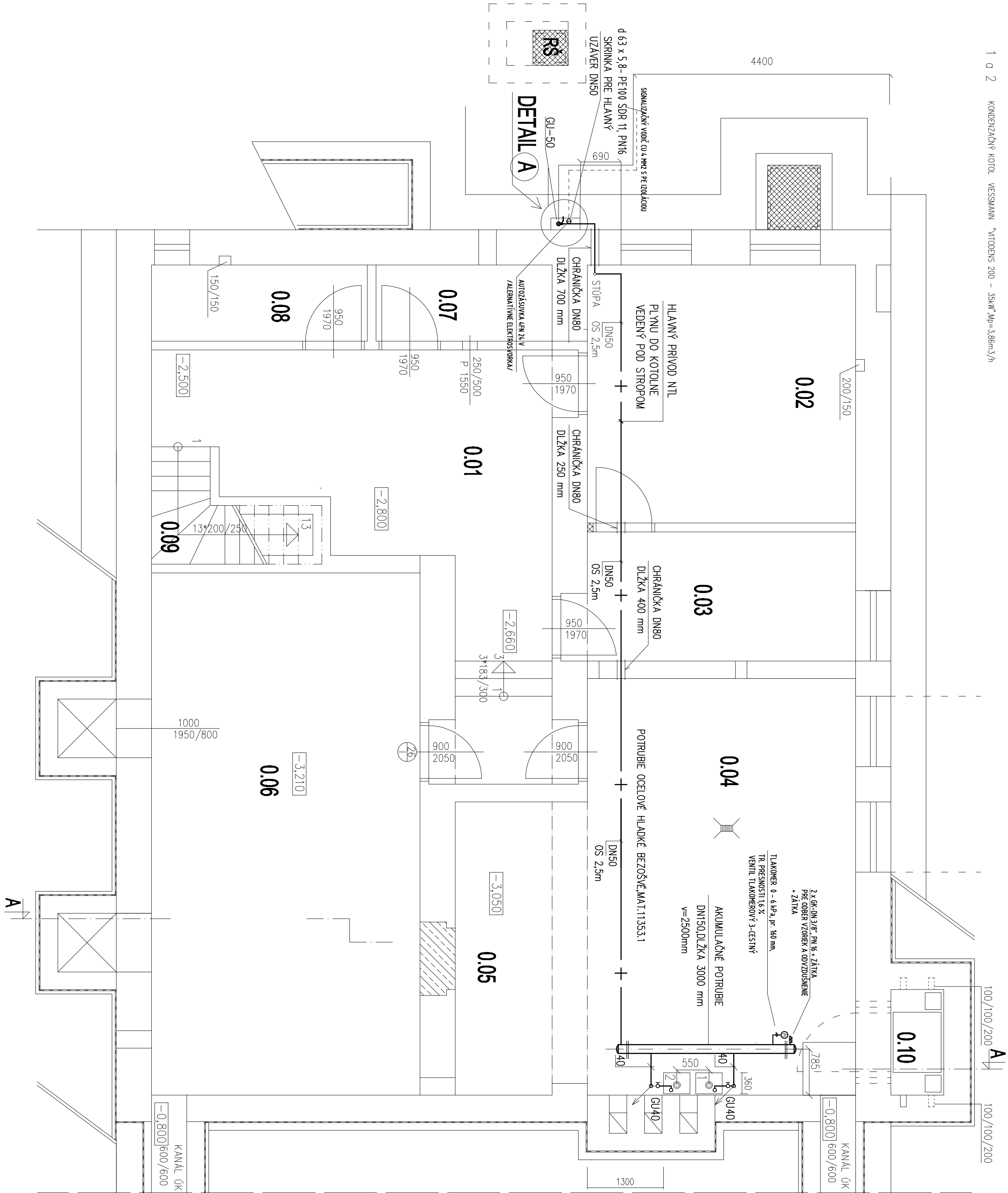


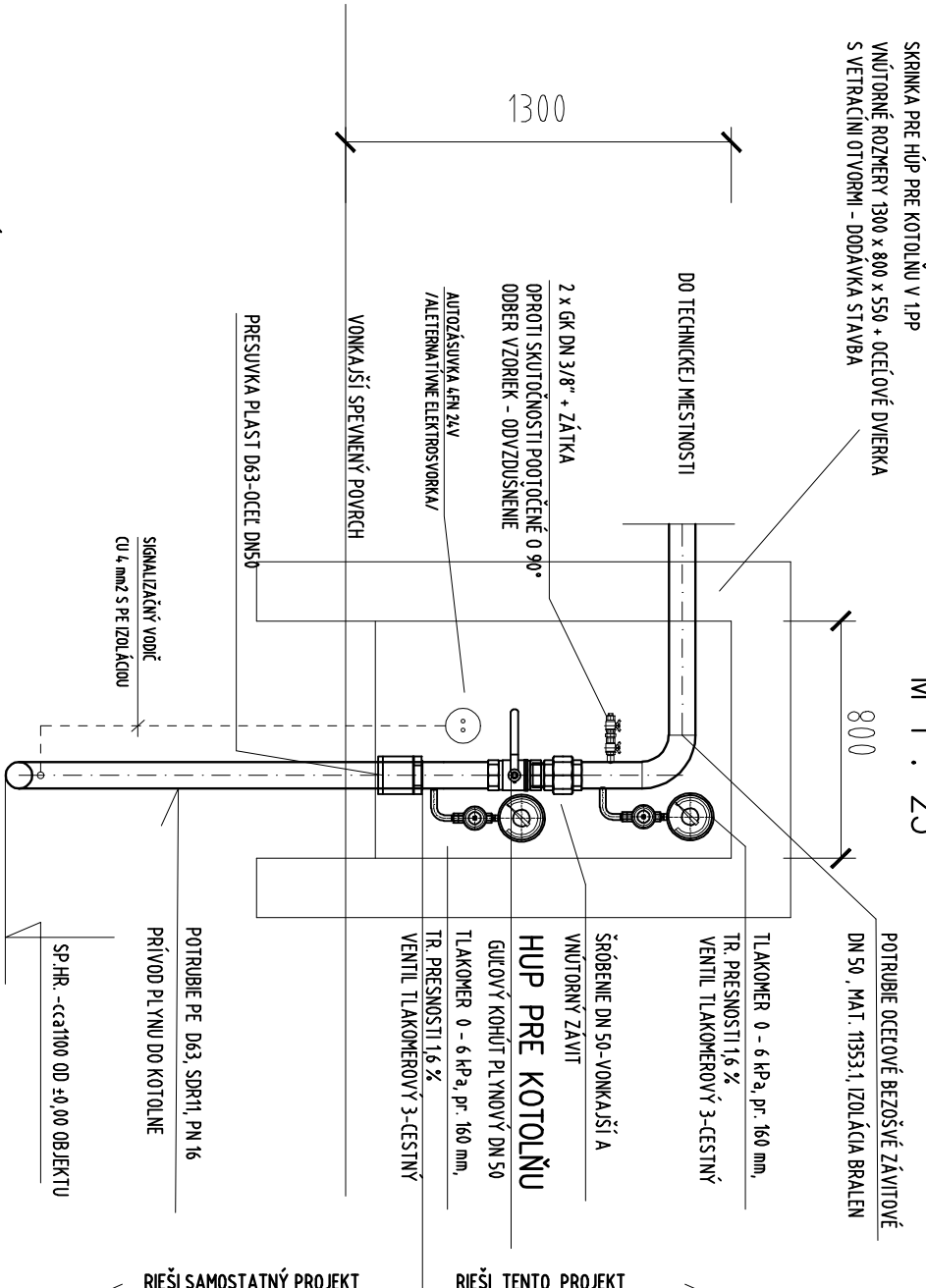
LEGENDA KOTLOV:

1 0 2 KONDENZAČNÝ KOTOL VISSMANN "VITODENS 200 - 35kW", $m_p=3,86\text{m}^3/\text{h}$



DETAIL "A"

M 1 : 25



POZNAMKA

Vodivé prepojenie potrubí urobíť podľa STN EN 33 2000
Navrhované rozvody plynů napojíť na uzemnění objektu

Navrhované rozvody plynu napojiť na uzemnenie objektu

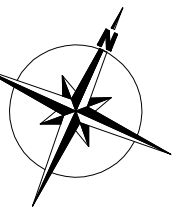
INŽINIERSKÝCH SIETÍ ICH MAJITEĽMI - PREVÁDZKOVATEĽMI

LEGENDA ÚČELU Miestnosti :

POČERIS SUTERLAJ 1.PP.		POČERISČE LIPJAVY			
ČL.	NAZOV MESTNOSTI	POČERIS M ²	PODJAHA	STAVY	STROP
0.01	MANIPULATOVY PRESTOR	26,54	KERAMID, AŽBA	OMIETKA	OMIETKA
0.02	SKLAD	20,13	TARBEŤ	OMIETKA	
0.03	SKLAD	10,58	TARBEŤ	OMIETKA	
0.04	TECHNICKÁ MESTNOST	32,50	KERAMID, AŽBA	SPOBOK, POHLAD	SPOBOK, POHLAD
0.05	ARCHIV	11,25	KERAMID, AŽBA	OMIETKA	OMIETKA
0.06	ARCHIV	4,28	TARBEŤ	OMIETKA	
0.07	SKLAD	0,81	TARBEŤ	OMIETKA	
0.08	SKLAD	4,78	TARBEŤ	OMIETKA	
0.09	SCHODISKO	3,90	KERAMID, AŽBA	OMIETKA	OMIETKA
0.10	MANIPULATOVY OTVOR	2,22	CEMENTOVY POTER	OMIETKA	

LEGENDA POTRUBI:

PLYNOVÉ POTRUBIE NTL



POZOR!
VŠETKY PRESTUPY ČEZ STĚNY OPATŘÍ OCHRANNÝMI TRUBKAMI

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. ALICA REŽKA		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT DUŠAN BALOGH	PROJEKTANT INGOLDHOFF BELDOWIC
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRÍBENOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			
NÁZOV: "KR PZ NITRA, ŽELEZNIČIARSKA 2, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV"			
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 OBJEKT AB II., súp.č.1517			
OBŠAH VÝKRESU: PODROBNÝ SÚBIEŽENÝ – 1.PP. NOVÝ STAV			
PROFESIA: PRILUHÝ : PLÁNIFIKÁČIA 01			