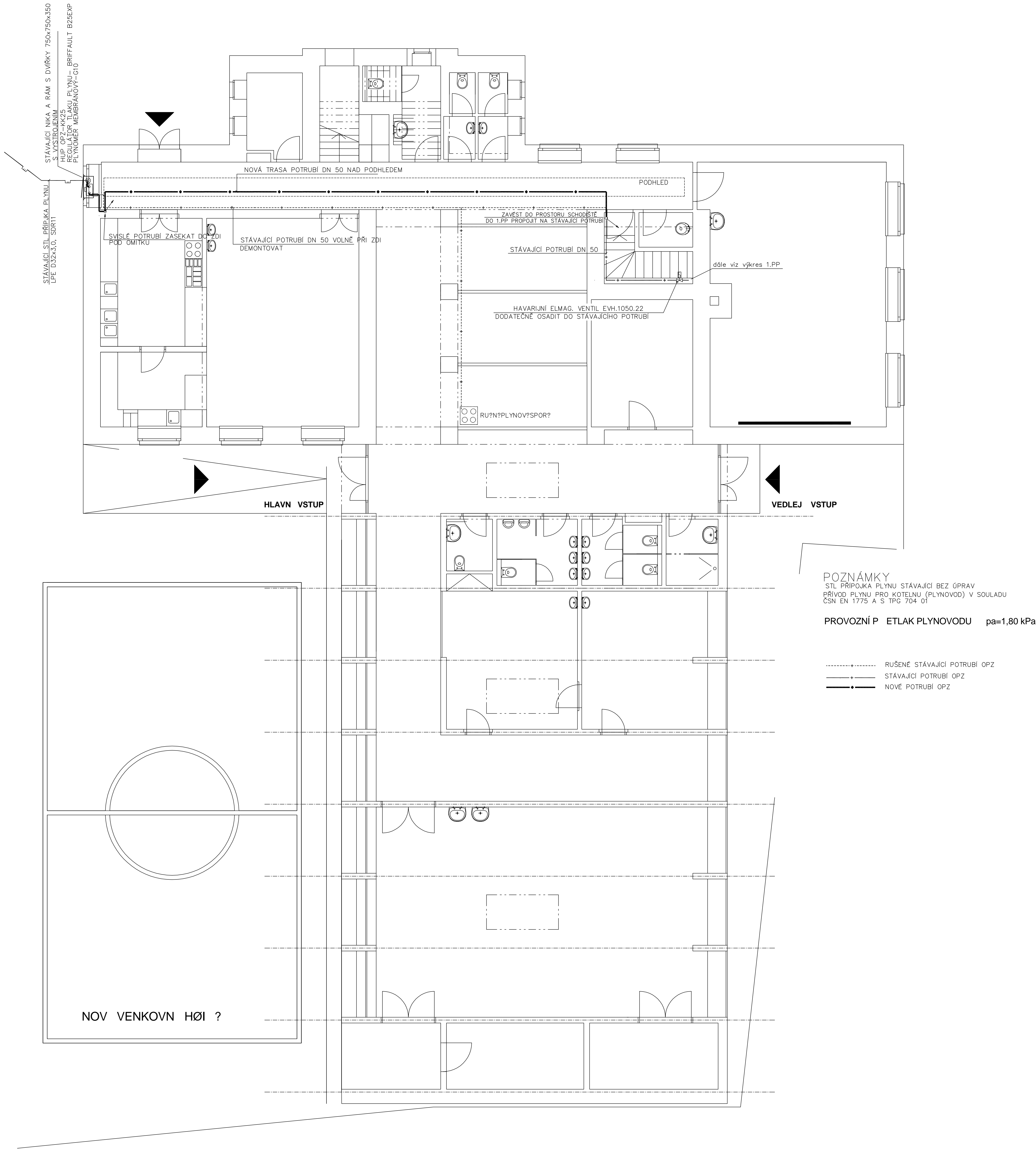
 PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL
 Q= 15,4–40,7kW (dt=80/60°C)
 M= 4,40m³/h
 (VIESSMANN VITODENS 200W)

PROVOZNÍ P ETLAK PLYNOVODU $p_a=1,80 \text{ kPa}$

M ÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
--------	---------------



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:				
ÍSLO	Ú EL MÍSTNOSTI	PODLAHA	STROP	PLOCHA
1.01	CHODBA - HL. VSTUP	P1	OSB DESKY	32,84
1.02	CHODBA - P. VSTUP	P1	OSB DESKY	43,75
1.03	MULTIFUNK. NÍ U. EBNA	P8	OSB DESKY	84,04
1.04	SKLAD U. EBNA	P2	OSB DESKY	10,27
1.05	SKLAD H. INT	P7	OSB DESKY	10,97
1.06	HOSPODÁ. KAKABINET	P7	OSB DESKY	23,25
1.07	EDITELNA	P7	OSB DESKY	20,97
1.08	WC INV.	P1	OSB DESKY	2,98
1.09	WC MUŽI P. EDSI	P1	OSB DESKY	3,41
1.10	WC MUŽI KABINKA	P1	OSB DESKY	1,08
1.11	WC MUŽI PISOÁRY	P1	OSB DESKY	1,98
1.12	WC ŽENY P. EDSI	P1	OSB DESKY	3,36
1.13	WC ŽENY KABINKA	P1	OSB DESKY	1,30
1.14	WC ŽENY KABINKA	P1	OSB DESKY	1,19
1.15	SPRCHA P. EDSI	P1	OSB DESKY	2,27
1.16	SPRCHA	P1	OSB DESKY	1,95
1.17	CHODBA - KATNY	P3	OMITKA-MALBA	18,25
1.18	KATNA	P3	OMITKA-MALBA	10,66
1.19	KATNA	P3	OMITKA-MALBA	12,96
1.20	KATNA	P3	OMITKA-MALBA	11,05
1.21	CHODBA - STARÁ VKOLA	P4	OMITKA-MALBA 100x100	37,16
1.22	U. EBNA	P10	OMITKA-MALBA	56,19
1.23	SKLAD U. EBNIC	P10	OMITKA-MALBA	15,59
1.24	UKLID	P4	OMITKA-MALBA	2,25
1.25	JÍDELNA	P9	OMITKA-MALBA	38,56
1.26	VÝDEJNA	P9	OMITKA-MALBA	15,94
1.27	VÝDEJNA	P9	OMITKA-MALBA	9,19
1.28	ZÁSEMI KUCHY	P9	OMITKA-MALBA	5,51
1.29	WC KUCHY P. EDSI	P4	OMITKA-MALBA	4,36
1.30	WC KUCHY KABINKA	P4	OMITKA-MALBA	1,49
1.31	WC U. ITELE P. EDSI	P4	OMITKA-MALBA	1,63
1.32	WC U. ITELE KABINKA	P4	OMITKA-MALBA	1,28
1.33	WC U. ITELE P. EDSI	P4	OMITKA-MALBA	1,53
1.34	WC U. ITELE KABINKA	P4	OMITKA-MALBA	1,47
1.35	SCHODIŠTÍ 2NP	P5	OMITKA-MALBA	
1.36	SCHODIŠTÍ 1.PP	P11	OMITKA-MALBA	
UŠITNÁ PLOCHA CELKEM				489,76

AKCE

REKONSTRUKCE ZŠ PSÁRY

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO SPOJENÉ ÚŘ. A SP

INVESTOR

OBEČ PSÁRY

Pražská 137

252 44 Psáry

IČ

ZÁSTUPCE INVESTORA

starostka Jana Valášková

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

FACT v.o.s.

Podolská 401/50

147 00 Praha 4

tel.: +420 222 230 229

e-mail: atelier@fact.cz

www.fact.cz

IČ 26187094

AUTOR

Ing.arch.Korch

Ing.arch.Krajčic

Ing.arch.Monhart

SPOLUAUTOR

Ing.arch.Wiszczoř

VEDOUcí ZAKÁZKY

Ing.arch.Korch

ZÁSTUPCE

Ing.arch.Wiszczoř

DATUM

PARE ČÍSLO

04/2008

ČÁST DOKUMENTACE

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY

F.7 - OPZ-ODBĚRNÉ PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ

ZPRACOVATEL

ÁSTI

INSTAL.PROJEKT

Ing. Pavel Mika

Ing. Pavel Mika

Raisova 1004

386 01 Strakonice

tel. 383 322990

e-mail: instal.projekt@tiscali.cz

I 47257598

ZODP.PROJEKTANT

IST

Ing. Pavel Mika

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

Ing. Pavel Mika

Ing. Pavel Mika

VÝKRES

P dorys 1.NP-úprava trasy

M. ITKO

ČÍSLO VÝKRESU

1:100

F.7.3