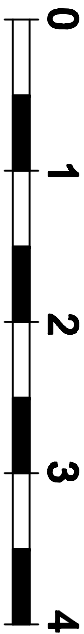
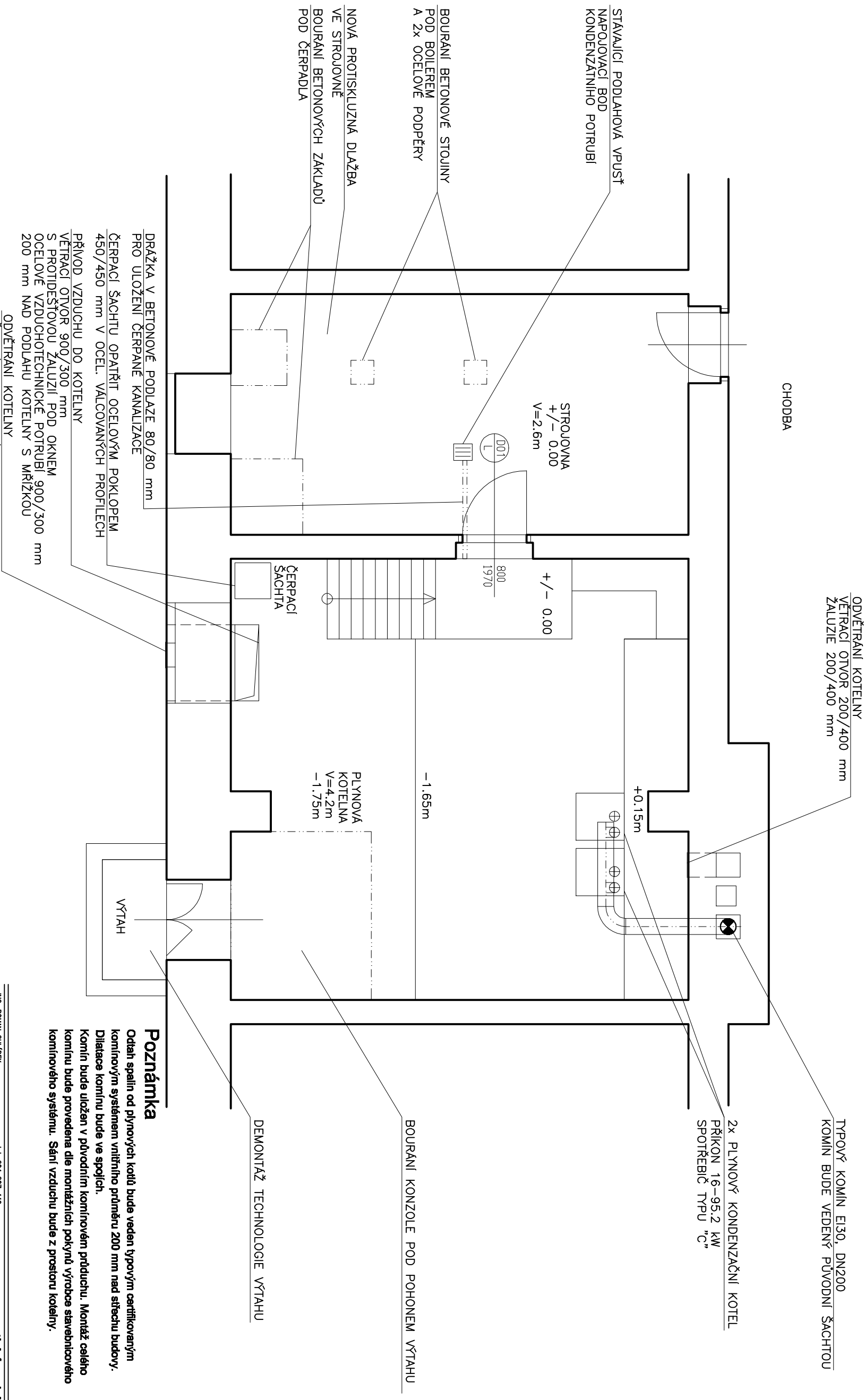


Měřítka




Púdorys 1.P.P. - kotelna



Poznámka

Odstah spalini od plynových kotlů bude veden typovým certifikovaným komínovým systémem vnitřního průměru 200 mm nad střechu budovy. Dilatace komínu bude ve spojích. Komín bude uložen v původním komínovém průduchu. Montáž celého komínu bude provedena dle montážních pokynů výrobce stavebního komínového systému. Sárlí vzduchu bude z prostoru koteleny.

Tabuľka dveří

Ozn.	Schema	Kusů	Rozměry	Popis	Kování	Barva nátěru	Pož. odolnost
D01/L		1	800x1970	dveře dřevěné jehnokřídlové, hladké, přárubně, s požární odolností se samozavíračem	LEŠTĚNÁ SLITINA	HPL-LAMINÁT	EMC30 DP3

LEGENDA HMOT

[illegible]

Ing. ROMAN CHLÍDEK Humpolecká 108/3, 460 01 Lberec		tel: 602 207 449 E-mail: energeticky@prohy.cz		energetické projekty
PROJEKTANT	Ing. Roman Chlídaek			
INVESTOR	Gymnázium, Frydlant, Mldeže 884, přispvková organizace 464 01 Frydlant			
STAVBA	výmna plynové kotelny Gymnázium, Mldeže 884, 464 01 Frydlant			
PROFES	výkres			
stavební		Púdorys 1.P.P. - kotelna		
STUPN	Mšrtno		1: 50	číslo výkresu S1
PROVEDENÍ STAVBY		datum		
		07.2018		