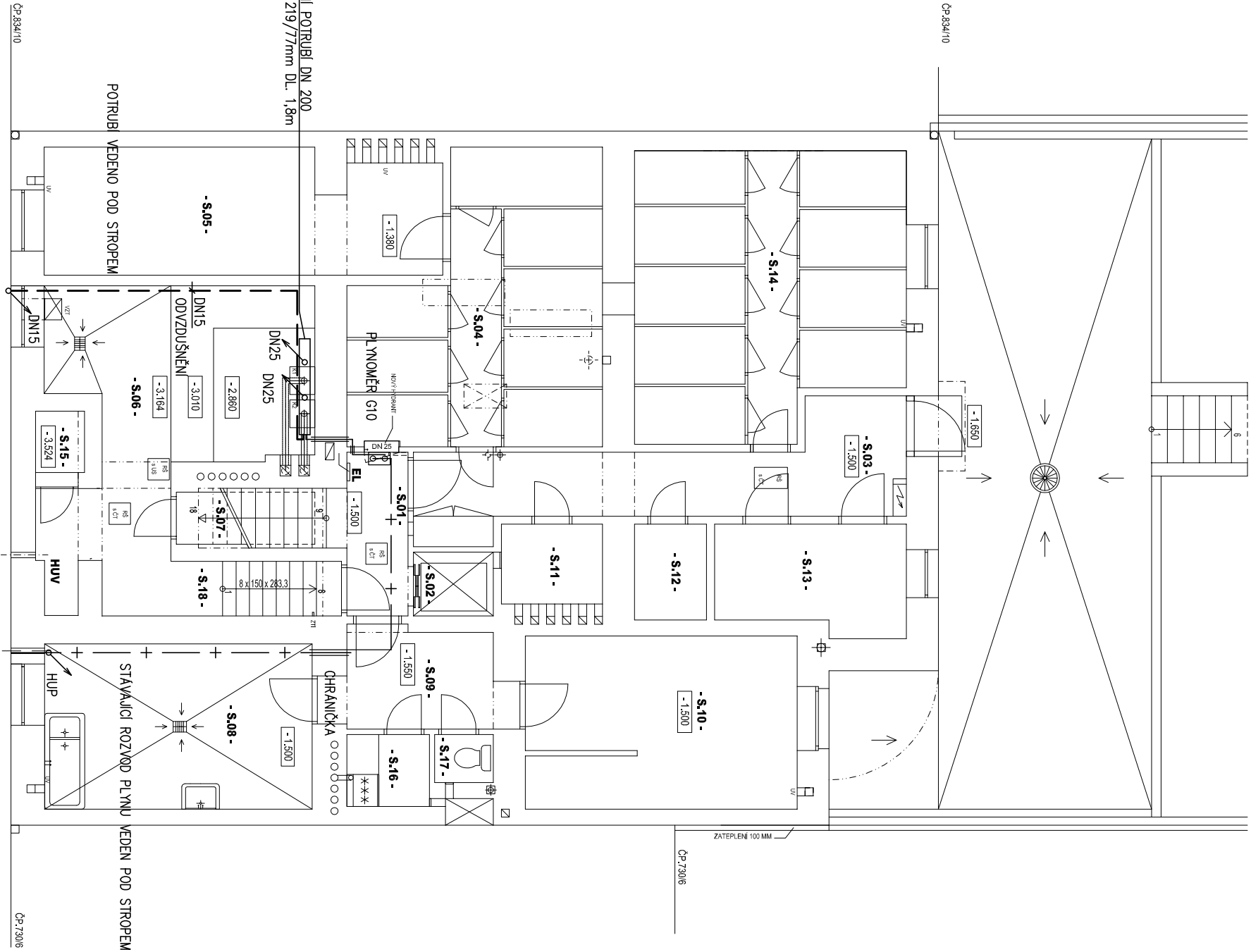


PŮDORYS SUTERÉNU (1.PP)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP :

OZNAČENÍ	PROSTOR
- S.01 -	DOMOVNÍ CHODBA
- S.02 -	VÝTAH
- S.03 -	CHODBA SKLEPY
- S.04 -	SKLEPY
- S.05 -	SKLAD
- S.06 -	TECHNICKÁ MÍSTNOST
- S.07 -	SKLAD
- S.08 -	SKLAD
- S.09 -	CHODBA
- S.10 -	SUŠARNA
- S.11 -	KOLÁRNA
- S.12 -	SKLEP
- S.13 -	KOČÁRKÁRNA
- S.14 -	SKLEPY
- S.15 -	VÝTAH NA POPELICE
- S.16 -	SKLAD
- S.17 -	WC
- S.18 -	SCHODIŠTĚ

--- ODVZDUŠNĚNÍ
+ --- ROZVOD PLYNU STAVAJÍCÍ

Generální projektant :		L.T.E.M. s.r.o.		Křížkova 96 186 00 Praha 8 - Karlín Tel: +420 606 032 725 E-mail: info@ltem.cz	
L.T.E.M. ENGINEERING & MANAGEMENT		LHOŤA & TAŠL ENGINEERING & MANAGEMENT			
HIP :	Projektant :	Vypracoval :	Projektant částí :		
Ing.Jiří Lhoťa	Ing.arch.Jiří Petrůj	Ing.arch.Jiří Petrůj	Ing.Květa Muzikářová	Č.parcé	
Investor :	Bytové družstvo Vršovická 1216, Vršovická 8, Praha 10 - Vršovice			Objekt / soubor :	SO - 01
Místo stavby :	Vršovická 1216/8, Praha 10 - Vršovice, č.parc. 2001/1			Datum :	09/2015
Název projektu :	REKONSTRUKCE BYTOVÉHO DOMU Č.P. 1216 Vršovická 8, 100 00 Praha 10 - Vršovice, č.parc. 2001/1			Stupeň :	DSP + DPS
Část projektu :	D.1.4.1 - ZTI - KANALIZACE, VODA			Číslo zakázky :	200/002/0/2015-07-01
Název výkresu :	PŮDORYS SUTERÉNU (1.PP)-PLYNOVOD			Formát :	2A4
				Měřítko :	M 1:100
				Čís. výkresu :	D.1.4.1 - 17

PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BUDERUS Logamax plus GB162-65 – 14.2-65.0 kW, Qzp= 6.53 m3/hod – 2 kpl

AKUMULAČNÍ POTRUBÍ DN 200
OCEL. TR. 219/77mm DL. 1,8m