

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV	PLOCHA(m2)
01.21	PROSTOR PRO KOTLE A ZÁSOBNIKY	65,0
01.22	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	12,4
01.23	SKLAD ŠTĚPKY	63,7
01.24	SKLAD ŠTĚPKY	20,5
01.25	MANIPULAČNÍ PROSTOR	20,2
01.26	SKLAD	4,1
01.27	KANCELÁŘ	15,9
01.28	MANIPULAČNÍ PROSTOR	27,1
01.29	SKLAD	1,8
01.30	WC	2,0
01.31	MAR – TZB, ENERGO	29,3

LEGENDA:

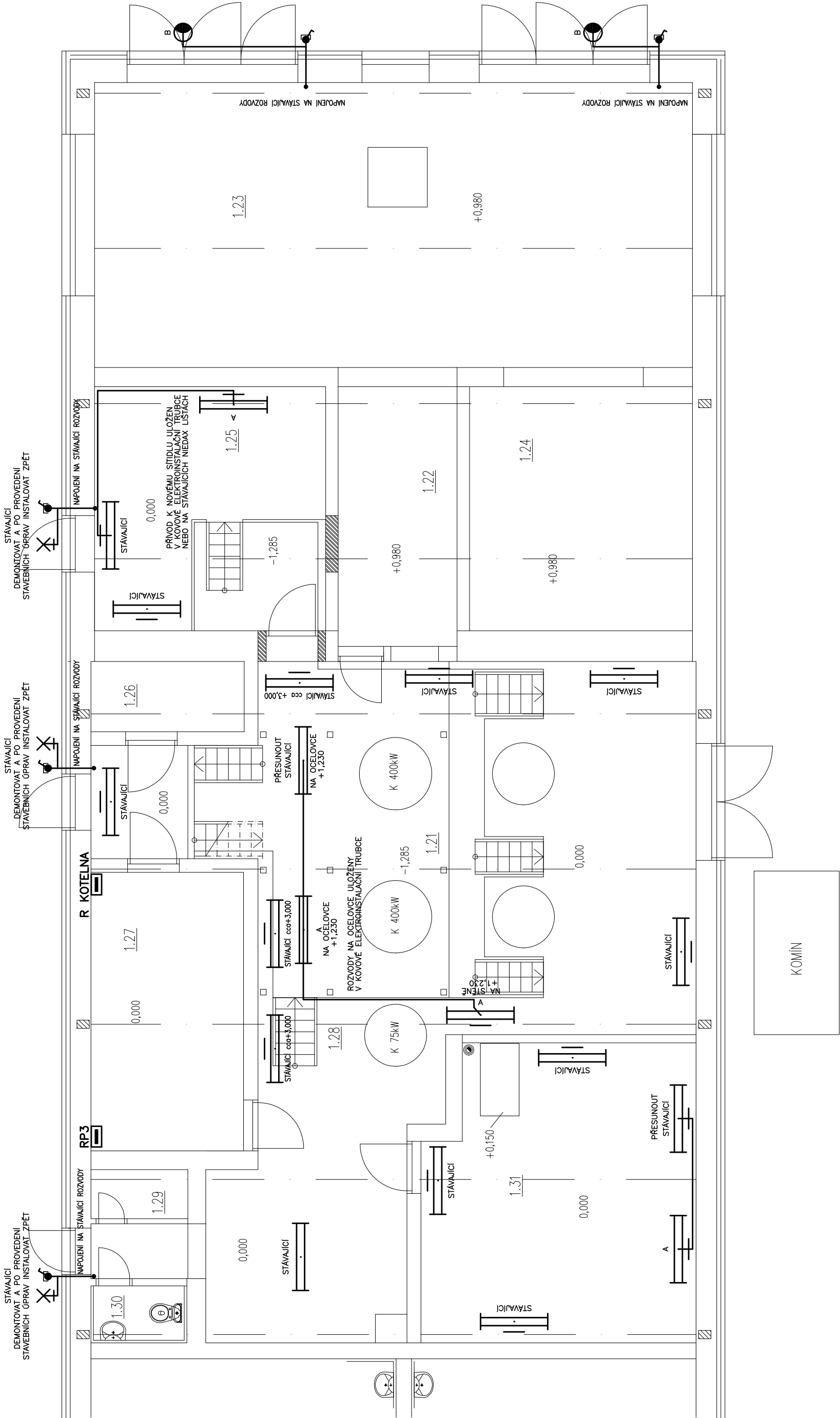
- Rozváděč
- Krabice elektroinstalační
- Spínač jednopólový nástěnný, IP44, řazení č. 1
- A

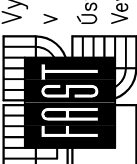
Svítilno zářivkové VIPET–I-PC–228–EP, elektronický předřadník
- B

Svítilno pouliční BOYEN 8 LED, 5500lm, 51W

POZNÁMKA:

Rozvodná soustava v objektu: 3+N+PE, 50 Hz, 400/230 V, sít TN–C–S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000–4–41, ed. 2
čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a pospojování
čl. 411.3.2 automatické odpojení v případě poruchy
čl. 411.3.3 doplňkové ochrany – proudový chránič
čl. 411.4 sítě TN
Spínáče umístěny ve výšce 1,2m nad podlahou (terémem).
Prostředí dle ČSN 33 2000–5–51 ed. 3 – viz. protokol o určení vnějších vlivů



Stavba	Hlavní projektant					Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební Ústav pozemního stavitelství Veveří 95, 602 00 Brno
STAVEBNÍ ÚPRAVY KOTELNY V AREÁLU ŠKOLNÍHO LESNÍHO PODNIKU MASARYKŮV LES, VRANOV U BRNA	Místo stavby	kraj Jihomoravský, k.ú. Vranov u Brna	www.fce.vutbr.cz	Číslo zakázky	106/14	
Stavebník	Projektant části	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno	Číslo zakázky	106/14		
	Odpovědný projektant části	Ing. Kateřina Svobodová, Nesovice 12, 683 33	Účel	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Číslo paré	
	Vypracoval	Ing. Kateřina Svobodová, ČKAIT 1004629	Datum	říjen 2014		
		Ing. Kateřina Svobodová, svobodova.katka@volny.cz	Formát	3 x A4		
Část dokumentace		D.1.4.7 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STABEV – SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Měřítko	1:75		
Stavební objekt			Číslo výkresu			D.1.4.7.03
Obsah výkresu		SVĚTELNÉ ROZVODY				