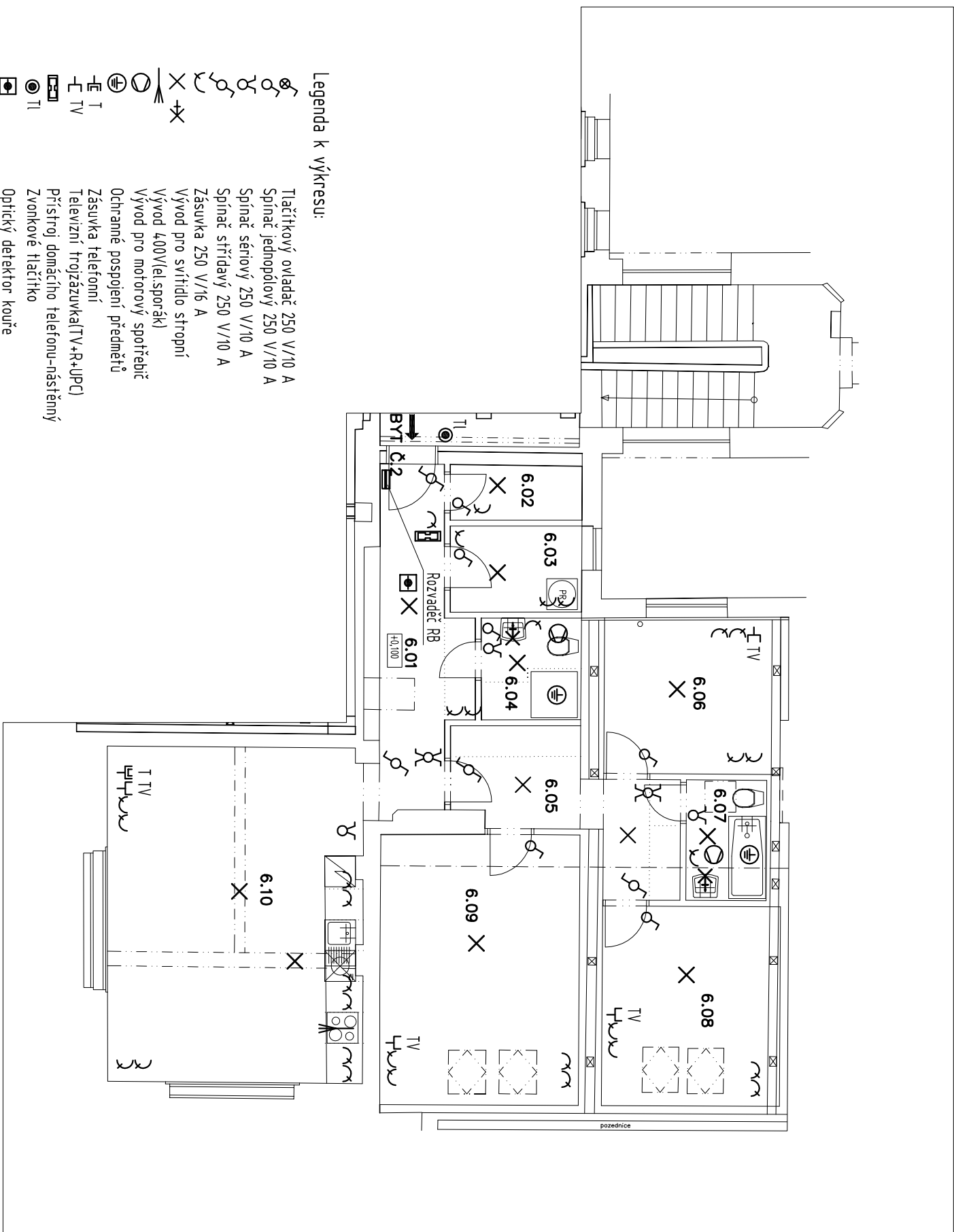
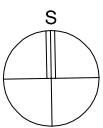
















LEGENDA MÍSTNOSTÍ – BYT Č. II

číslo	popis	m2	m2 nad 1,2 m výšky	podlahy	stěny	stropy	poznámka
BRT							
6.01	VSTUPNÍ HALA	10,07	10,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.02	SÁLNA	2,72	2,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.03	KOJENÁ	4,28	4,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.04	WC	3,64	3,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.05	CHODBA	8,78	8,78	LAJNITOVÁ PODLAHA	P1	MATEŘ NA SOK DESKY VÁP. CEM. OMÍTKA, STUK	MAJBA BILÁ
6.06	LOŽNICE	10,42	10,42	LAJNITOVÁ PODLAHA	P1	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.07	KOUPELNA	3,66	3,66	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	MATEŘ NA SOK DESKY VÁP. CEM. OMÍTKA, STUK	MAJBA BILÁ
6.08	LOŽNICE	13,46	11,48	LAJNITOVÁ PODLAHA	P1	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.09	LOŽNICE	20,38	18,21	LAJNITOVÁ PODLAHA	P1	MATEŘ NA SOK DESKY	MAJBA BILÁ
6.10	OBÝVACÍ POKOJ+K.K.	32,21	32,21	LAJNITOVÁ PODLAHA	P1	MATEŘ NA SOK DESKY VÁP. CEM. OMÍTKA, STUK	MAJBA BILÁ
	CELKEM	109,81	105,67				KERAMICKÝ OBKLAD U KUCHONSKÉ LINIE

Změny	Popis	Revize
Datum		
31.10.2012	Vydání dokumentace	001



Legenda k výkresu:

- | | |
|---|------------------------------------|
|  | Tičítkový ovladač 250 V/10 A |
|  | Spínač jednopólový 250 V/10 A |
|  | Spínač sériový 250 V/10 A |
|  | Spínač sřídavý 250 V/10 A |
|  | Zásuvka 250 V/16 A |
|  | Vývod pro svítidlo stropní |
|  | Vývod (400V)el.sporák) |
|  | Vývod pro motorový spotřebič |
|  | Ochranné pospojování předmětů |
|  | Zásuvka telefoní |
|  | Televizní trojzásuvka(TV+R+JPC) |
|  | Přístroj domácího telefonu-náštený |
|  | Zvonnkové tlačítko |
|  | Optický detektor kouře |

Poznámka:

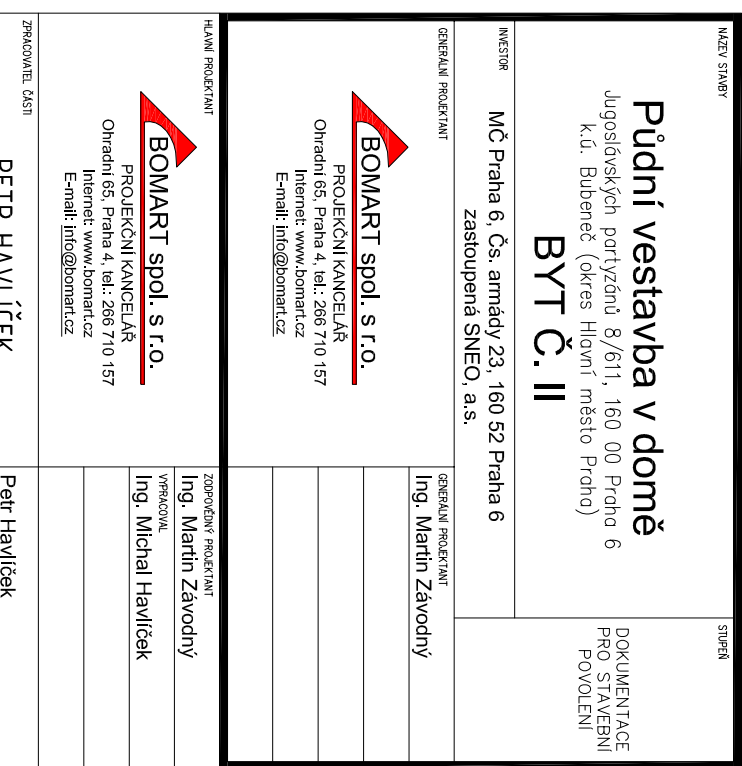
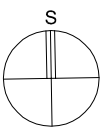
Kabely pro STA a UPC jsou připraveny po rekonstrukci objektu v půdním prostoru.


Kabely pro telefon a domácí telefon jsou připraveny po rekonstrukci objektu v půdním prostoru

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – BYT Č. II

číslo	popis	m2	m2 nad 1,2 m výšky	podlahy	stěny	stropy	poznámka
BRT							
6.01	VSTUPNÍ HALA	10,07	10,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.02	SÁLNA	2,72	2,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.03	KOJENÁ	4,28	4,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.04	WC	3,64	3,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.05	CHODBA	8,78	8,78	LAJNATOVÁ PODLAHA	P1	WATER NA SOK DESKY WAL. CEM. OHLIVA, ŠTUK	WALBA BILÁ
6.06	LOŽNICE	10,42	10,42	LAJNATOVÁ PODLAHA	P1	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.07	KOUPELNA	3,66	3,66	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	WATER NA SOK DESKY WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.08	LOŽNICE	13,46	11,48	LAJNATOVÁ PODLAHA	P1	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.09	LOŽNICE	20,38	18,21	LAJNATOVÁ PODLAHA	P1	WATER NA SOK DESKY	WALBA BILÁ
6.10	OBÝVACÍ POKOJ+K.K.	32,21	32,21	LAJNATOVÁ PODLAHA	P1	WATER NA SOK DESKY WATER NA SOK DESKY WAL. CEM. OHLIVA, ŠTUK	WALBA BILÁ KERAMICKÝ OBKLAD U KUCHONSKÉ LINIE
CELKEM		109,81	105,67				

Změny	Popis	Revize
Datum		
31.10.2012	Vydání dokumentace	001



PROJEKTOVÁNÍ		Petr Havlíček 
ELEKTRO A SLABOPROUD		
<hr/> HORÁČKOVA 1217/25, 140 00 PRAHA 4 TEL.: 222 949 174, 602/64 57 95 E-MAIL : PETR-HAVLICEK@SEZNAM.CZ		
PROJEKT	F1.4.g Zařízení silnoprůdové elektrotechniky vč.bleskovodu F1.4.h Zařízení slaboproudé elektrotechniky	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
OSLOHŮ ČÁSTI		VLÁKOVÝ SYSTÉM ČSNS/Bpv
PŮDORYS PODKROVÍ - 6.NP		PLÁŇ
NÁVRH		
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	29/12/B	DATAUM
ČÍSLO VÝKRESU	31.10.2012	MĚŘITVO
	2.	FORMÁT
		A3