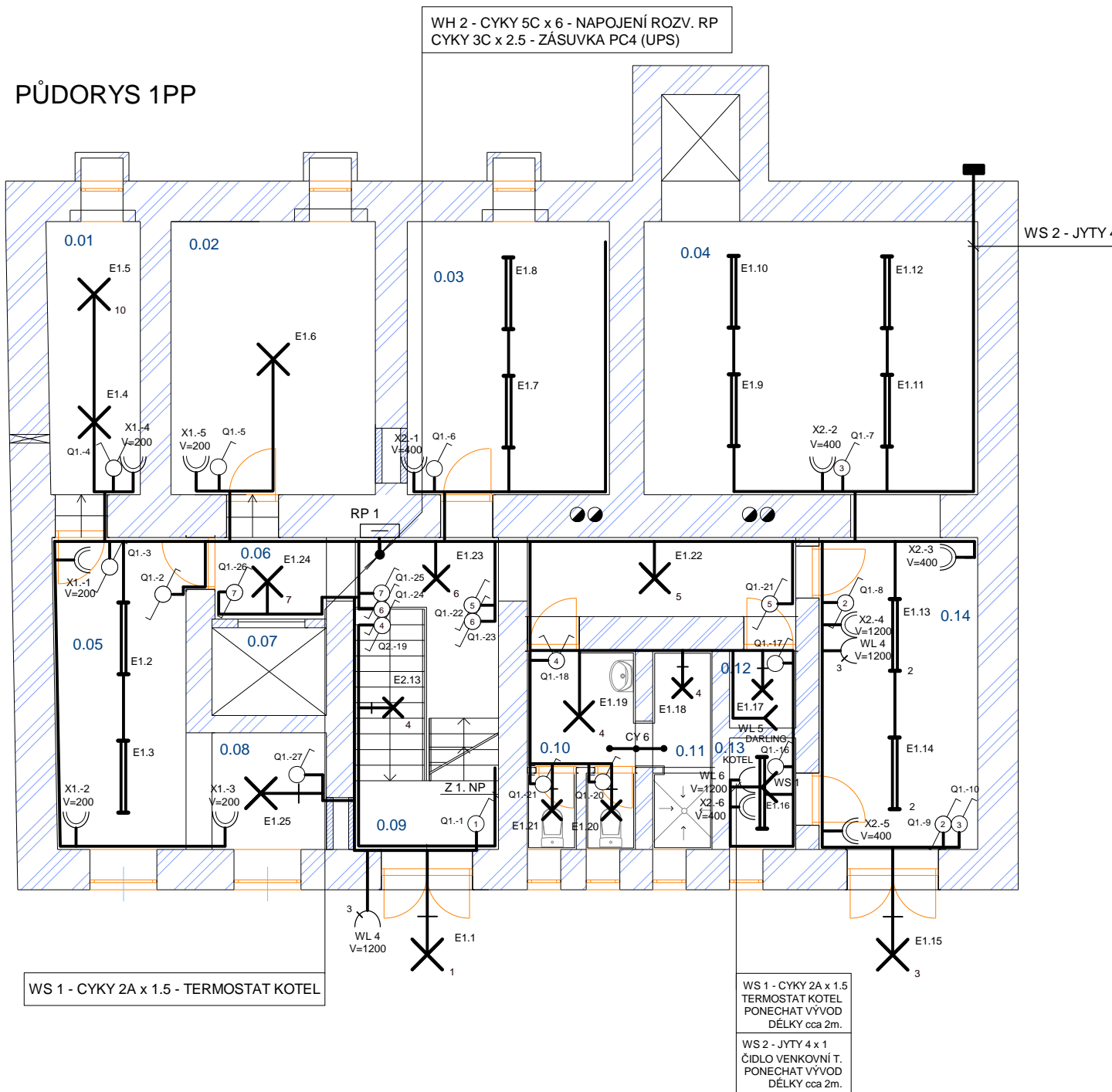


PŮDORYS 1PP



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1PP:		
OZN.	NÁZEV	PLOCHA [M²]
0.01	KLUBOVNA	7,53
0.02	SKLEP	16,74
0.03	KOTELNA	16,54
0.04	SKLAD ZAHRAD. TECHNIKY	27,40
0.05	KLUBOVNA	12,30
0.06	CHODBA	15,64
0.07	VÝTAH. ŠACHTA	3,01
0.08	SKLEP	4,91
0.09	SCHODIŠTĚ - MEZIPODESTY	5,9
0.10	TOALETY	6,41
0.11	SPRCHA	3,53
0.12	VODÁRNA	1,53
0.13	SKLEP	2,22
0.14	GARÁŽ	16,00

KABELOVÝ SEZNAM RP1

KABEL	ČÍSLO	ODKUD	KAM	KABEL		FUNKCE
Č.SVORK	LINIE			TYP	DIM	
X0:1-3	WH 2	RN 1	RP 1	CYKY	5C x 6	Napojení rozv. RP 1 z RN 1
X1:1	WL 1	RP 1	WL 1	CYKY	3C x 1.5	Světelný okruh E1
X1:2	WL 2	RP 1	WL 2	CYKY	3C x 2.5	Zásuvkový okruh X1
X1:3	WL 3	RP 1	WL 3	CYKY	3C x 2.5	Zásuvkový okruh X2
X1:4-6	WL 4	RP 1	WL 4	CYKY	5C x 2.5	Zásuvka 400V/16A
X1:7-9	WL 5	RP 1	WL 5	CYKY	5C x 2.5	Napojení Darling
X1:10	WL 6	RP 1	WL 6	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka kotel

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ : 3 + PE + N, stř. 50 Hz, 400 VAC, TN-C-S
ČSN 33 2000 - 3 čl. 312.2.1

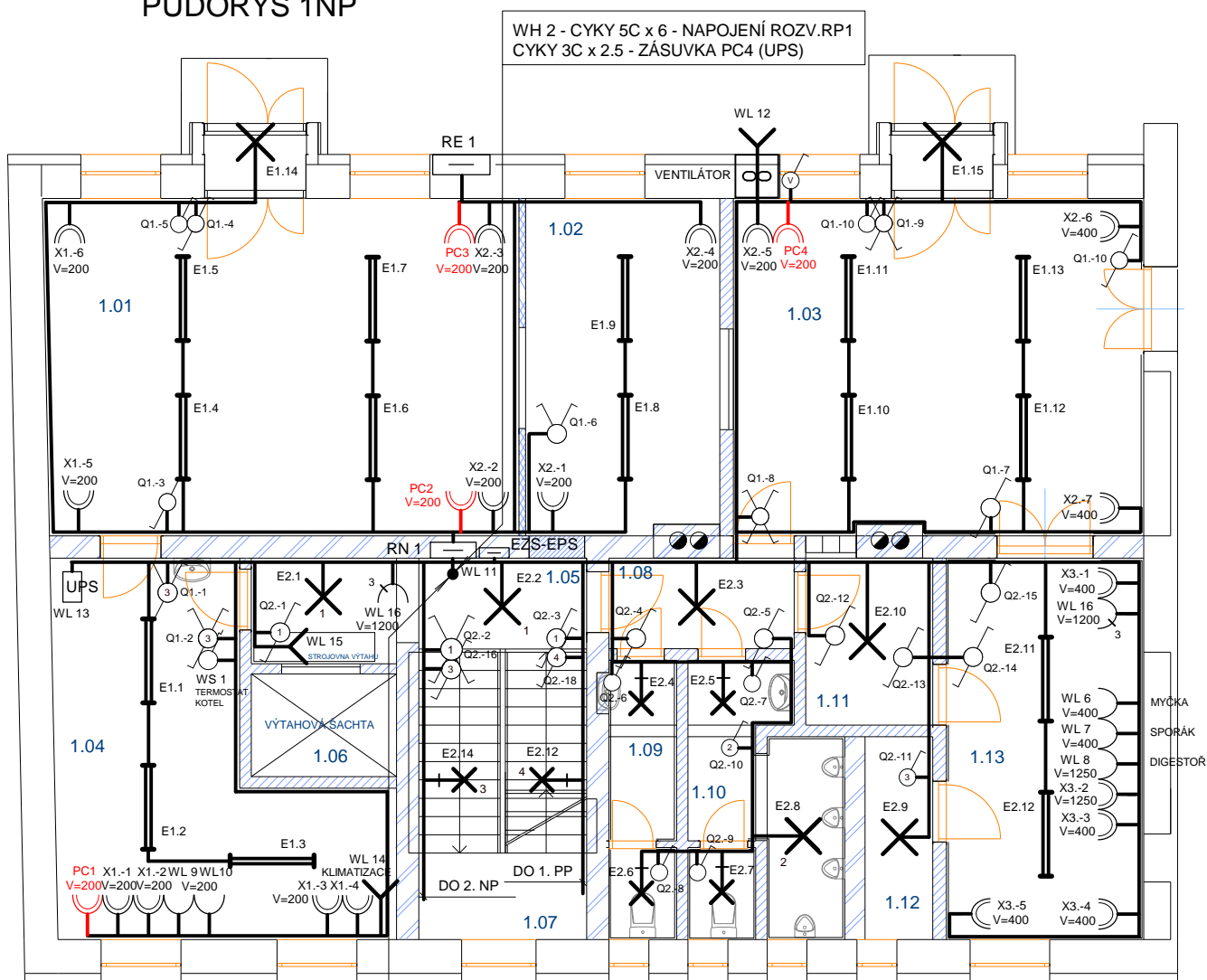
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: DLE ČSN 33 2000-4-41
ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE čl. 413.1.1.1
OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM čl. 413.1.3.2
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM čl. 413.1.3.8

URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ: viz. TECH. ČÁST

VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU MEZI ROZVODY SLABOPROUDU
A SILNOPROUDU MIN. 20 cm

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ELJOB TŘEBÍČ SUBAKOVA 116, TŘEBÍČ, 674 01 TEL. +420 568 821406, 605250906	
MARCEL CAHA	MARCEL CAHA	JOSEF CAHA		
INVESTOR: OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ			ZAK.Č.:	P-03/10
AKCE: REGENERAČE OBJEKTU OBECNÍHO ÚŘADU NALOUČANY NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. PP-SILNOPROUD			STUPEŇ:	PP
			FORMÁT:	2xA4
			DATUM:	09-2011
			MĚŘÍTKO:	1 : 100
			ČÍSLO VÝKRESU:	01

PŮDORYS 1NP



WS 1 - CYKY 2A x 1.5 - TERMOSTAT KOTEL

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1NP:

OZN.	NÁZEV	PLOCHA [M²]
1.01	ZASEDACÍ MÍSTN., STUDOVNA	34,92
1.02	OBEČNÍ KNIHOVNA	14,15
1.03	KANCELÁŘ OBEČNÍHO ÚŘADU	30,12
1.04	MÍSTNOST	20,70
1.05	CHODBA	9,63
1.06	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,27
1.07	SCHODIŠTĚ - MEZIPODESTA	3,17
1.08	CHODBA	3,67
1.09	WC - DÁMY	4,13
1.10	WC - PÁNI	8,32
1.11	CHODBA	4,64
1.12	SPIŽ	3,00
1.13	KUCHYŇ	17,54

KABELOVÝ SEZNAM RN1

KABEL	ČÍSLO	ODKUD	KAM	KABEL		FUNKCE
Č.SVORK	LINIE			TYP	DIM	
X0:1-3	WH 1	RE 1	RN 1	CYKY	4B x 10	Napojení rozv. RN 1 z RE 1
X1:1	WL 1	RN 1	WL 1	CYKY	3C x 1.5	Světelný okruh E1
X1:2	WL 2	RN 1	WL 2	CYKY	3C x 1.5	Světelný okruh E2
X1:3	WL 3	RN 1	WL 3	CYKY	3C x 2.5	Zásuvkový okruh X1
X1:4	WL 4	RN 1	WL 4	CYKY	3C x 2.5	Zásuvkový okruh X2
X1:5	WL 5	RN 1	WL 5	CYKY	3C x 2.5	Zásuvkový okruh X3
X1:6	WL 6	RN 1	WL 6	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka myčka
X1:7	WL 7	RN 1	WL 7	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka sporák
X1:8	WL 8	RN 1	WL 8	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka digestoř
X1:9	WL 9	RN 1	WL 9	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka router
X1:10	WL 10	RN 1	WL 10	CYKY	3C x 2.5	Zásuvka rozvodnice TV
X1:11	WL 11	RN 1	WL 11	CYKY	3C x 1.5	Rozvaděč EZS-EPS
X1:12	WL 12	RN 1	WL 12	CYKY	3C x 1.5	Ventilátor č.m. 1.03
X1:13	WL 13	RN 1	WL 13	CYKY	3C x 2.5	UPS
X1:14	WL 14	RN 1	WL 14	CYKY	3C x 2.5	Klimatizace
X1:15-17	WL 15	RN 1	WL 15	CYKY	5C x 4	Motor výtahu
X1:18-20	WL 16	RN 1	WL 16	CYKY	5C x 2.5	Zásuvky 16A/400V
X1:20-22	WH 2	RN 1	RP1	CYKY	5C x 6	Napojení rozvaděče RP 1

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ : 3 + PE + N, stř. 50 Hz, 400 VAC, TN-C-S
ČSN 33 2000 - 3 čl. 312.2.1

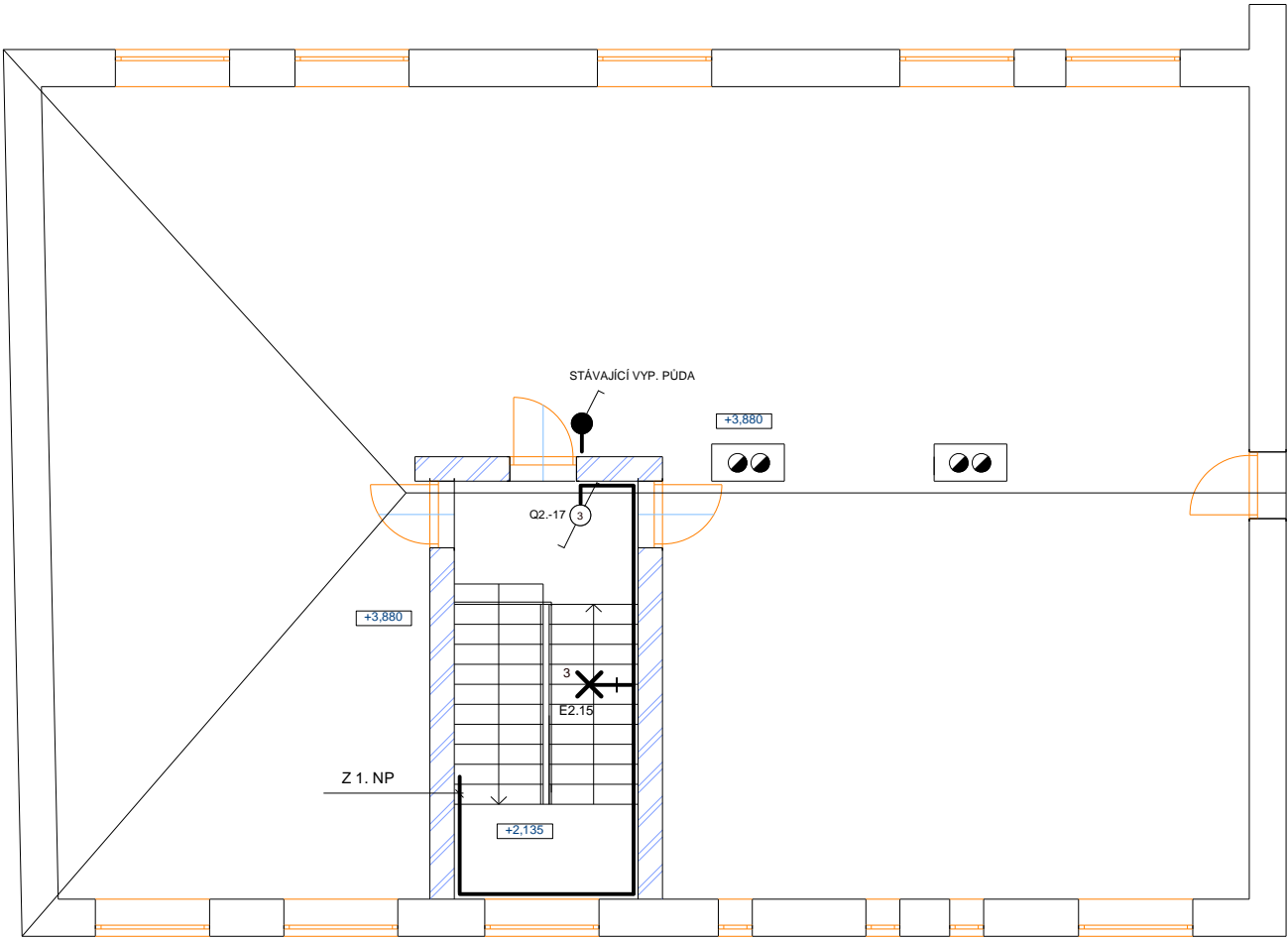
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: DLE ČSN 33 2000-4-41
ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE čl. 413.1.1.1
OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM čl. 413.1.3.2
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM čl. 413.1.3.8

URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ: viz. TECH. ČÁST

VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU MEZI ROZVODY SLABOPROUDU
A SILNOPROUDU MIN. 20 cm

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ELJOB TŘEBÍČ SUBAKOVA 116, TŘEBÍČ, 674 01 TEL. +420 568 821406, 605250906
MARCEL CAHA	MARCEL CAHA	JOSEF CAHA	
INVESTOR: OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ			ZAK.Č.: P-03/10
AKCE:			STUPEŇ: PP
REGENERAČE OBJEKTU OBECNÍHO ÚRADU NALOUČANY NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY			FORMÁT: 2xA4
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. NP-SILNOPROUD			DATUM: 09-2011
			MĚŘÍTKO: 1 : 100
			ČÍSLO VÝKRESU: 02

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP:		
OZN.	NÁZEV	PLOCHA [M²]
1.01	PODESTA	5,23
1.02	PROSTOR PŮDY	156,20



ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ : 3 + PE + N, stř. 50 Hz, 400 VAC, TN-C-S
ČSN 33 2000 - 3 čl. 312.2.1

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: DLE ČSN 33 2000-4-41

ZVÝŠENÁ: AUTOMATIČKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE čl. 413.1.1.1
OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM čl. 413.1.3.2
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM čl. 413.1.3.8

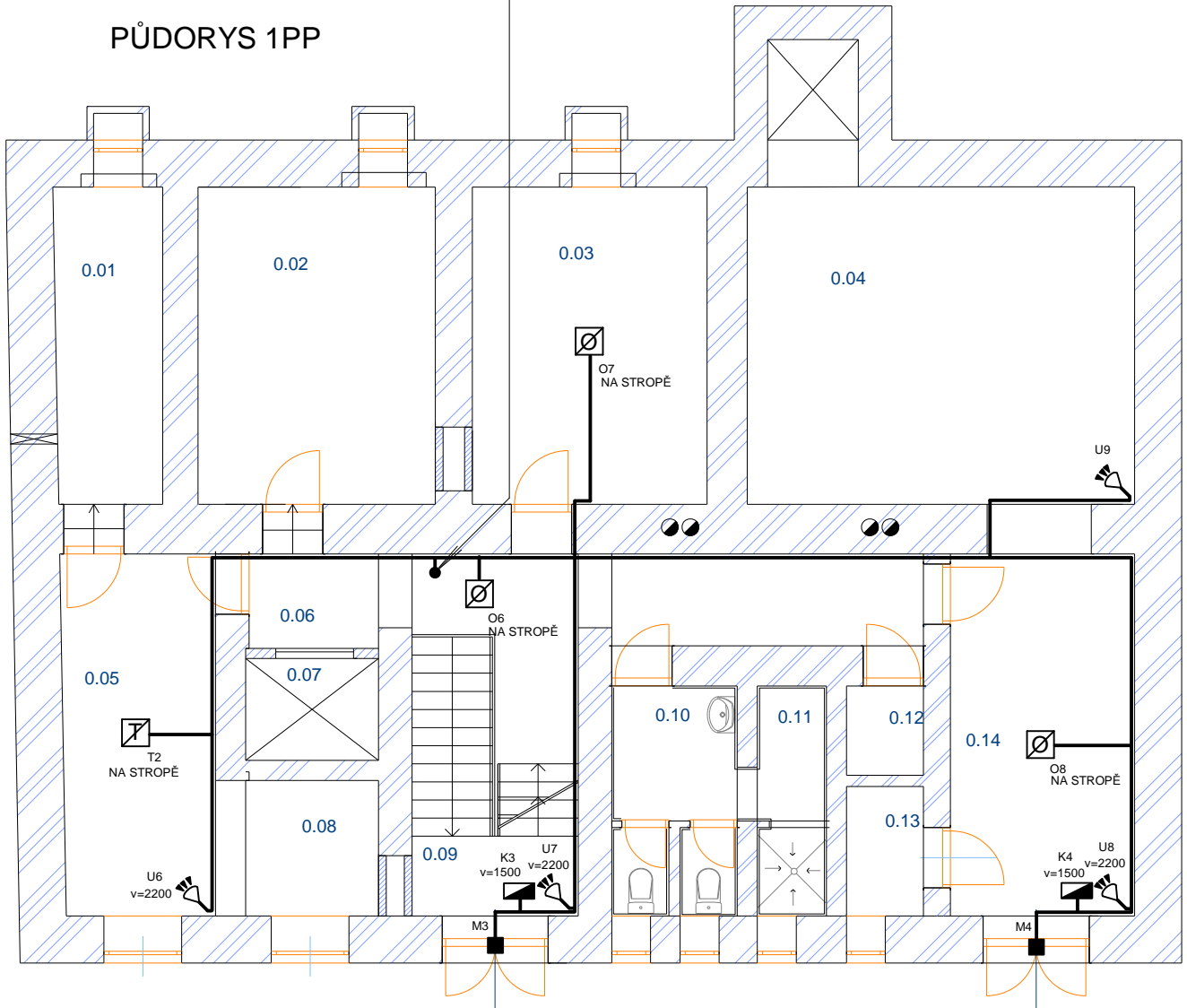
URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ: viz. TECH. ČÁST



VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU MEZI ROZVODY SLABOPROUDU
A SILNOPROUDU MIN. 20 cm

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ELJOB TŘEBÍČ SUBAKOVA 116, TŘEBÍČ, 674 01 TEL. +420 568 821406, 605250906
MARCEL CAHA	MARCEL CAHA	JOSEF CAHA	
INVESTOR: OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ			ZAK.Č.: P-03/10
AKCE: REGENERAČE OBJEKTU OBECNÍHO ÚRADU NALOUČANY NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. NP-SILNOPROUD			STUPEŇ: PP
			FORMÁT: 2xA4
			DATUM: 09-2011
			MĚŘÍTKO: 1 : 100
			ČÍSLO VÝKRESU: 02








VL 06 - 6 x 0.22 - SYSTÉM EZS DIGITAL PIR
 VL 06 - 6 x 0.22 - TEPLOTNÍ A T. ČIDLO T2
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOŮŘ. ČIDLO O6
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOŮŘ. ČIDLO O7
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOŮŘ. ČIDLO O8
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOŮŘ. ČIDLO O9
 VL 06 - 6 x 0.22 - MAGNETICKÝ KONTAKT M3
 VL 06 - 6 x 0.22 - MAGNETICKÝ KONTAKT M4
 VL 06 - 6 x 0.22 - KLÁVESNICE K3
 VL 06 - 6 x 0.22 - KLÁVESNICE K4

PŮDORYS 1PP



-  ZÁSUVKA PRO ROZVOD TELEVIZE
-  ZÁSUVKA PRO ROZVOD TELEFONU A DAT

EZS

-  ROZVADĚČ ZAŘÍZENÍ EZS (ÚSTŘEDNA, GSM, ZDROJ 12V)
-  OPTICKO-KOUŘOVÉ ČIDLO
-  TEPLOTNÍ A TERMODIFERENCIÁLNÍ ČIDLO
-  OVLÁDACÍ KLÁVESNICE (DIGITAL)
-  DIGITÁLNÍ PIR
-  VENKOVNÍ SIRÉNA S SVĚT. SIGNALIZACÍ
-  MAGNETICKÝ KONTAKT

VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU MEZI ROZVODY SLABOPROUDU
A SILNOPROUDU MIN.20 cm

DO ROZVADĚČE EZS BUDE PŘIVEDEN UZEMŇOVACÍ VODIČ CY 6žž

V PŘÍPADĚ STAVEBNÍCH ÚPRAV JE NUTNO PROVÉST ÚPRAVU ZAPOJENÍ EZS

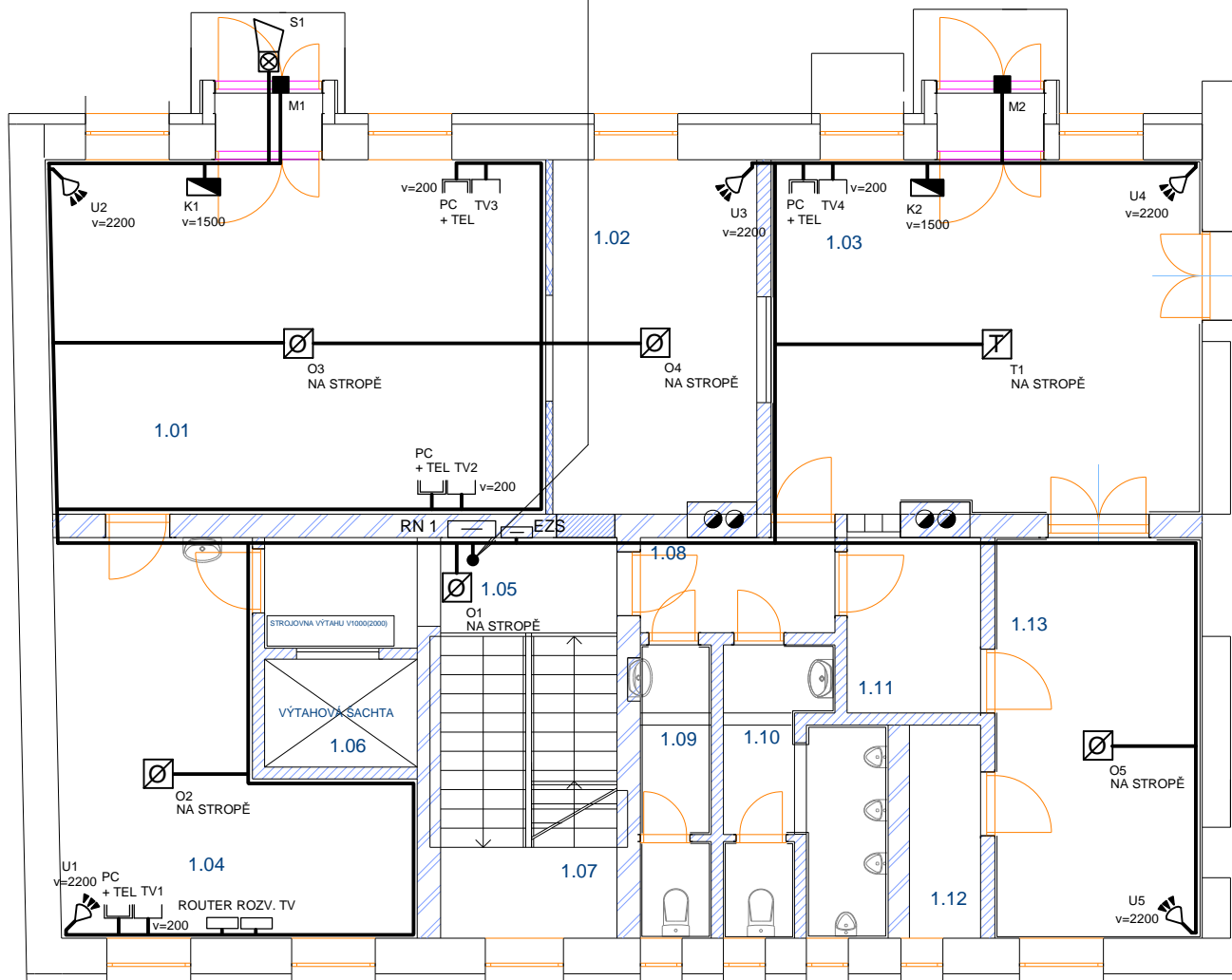
KABELOVÉ TRASY SLABOPROUDU BUDOU DOPLNĚNY PROTAHOVACÍMI KRABICEMI
KU 68-1902,KO 97 A KO 125.



ELEKTRICKÉ ROZVODY NUTNO ULOŽIT DO STAVEBNÍCH
ZÓN DLE ČSN 33 2130.

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ELJOB TŘEBÍČ SUBAKOVA 116,TŘEBÍČ,674 01 TEL. +420 568 821406,605250906
MARCEL CAHA	MARCEL CAHA	JOSEF CAHA	
INVESTOR: OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ			ZAK.Č.: P-03/10
AKCE: REGENERAČE OBJEKTU OBECNÍHO ÚRADU NALOUČANY NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY			STUPEŇ: PP
			FORMÁT: 2xA4
			DATUM: 09-2011
			MĚŘÍTKO: 1 : 100
			ČÍSLO VÝKRESU: 04
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. PP-SLABOPROUD - EZS			


PŮDORYS 1NP

VL 06 - 6 x 0.22 - SYSTÉM EZS DIGITAL PIR
 VL 06 - 6 x 0.22 - TEPLTOTNÍ A T. ČIDLO O5
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOÚŘ. ČIDLO O6
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOÚŘ. ČIDLO O7
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOÚŘ. ČIDLO O8
 VL 06 - 6 x 0.22 - OPTICKO-KOÚŘ. ČIDLO O9
 VL 06 - 6 x 0.22 - MAGNETICKÝ KONTAKT M3
 VL 06 - 6 x 0.22 - MAGNETICKÝ KONTAKT M4
 VL 06 - 6 x 0.22 - KLÁVESNICE K3
 VL 06 - 6 x 0.22 - KLÁVESNICE K4



-  ZÁSUVKA PRO ROZVOD TELEVIZE
-  ZÁSUVKA PRO ROZVOD TELEFONU A DAT

EZS

 ROZVADĚČ ZAŘÍZENÍ EZS (ÚSTŘEDNA, GSM, ZDROJ 12V)

 OPTICKO-KOUŘOVÉ ČIDLO

 TEPLOTNÍ A TERMODIFERENCIÁLNÍ ČIDLO

 OVLÁDACÍ KLÁVESNICE (DIGITAL)

 DIGITÁLNÍ PIR

 VENKOVNÍ SIRÉNA S SVĚT. SIGNALIZACÍ

 MAGNETICKÝ KONTAKT

VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU MEZI ROZVODY SLABOPROUDU
A SILNOPROUDU MIN.20 cm

DO MÍSTA USTŘEDNÝ SE PŘIVEDE Z ROZ. RN 1 SAMOSTATNÝ VÝVOD
POPSANÝ "EZS-NEVYPÍNAT" KABELEM CYKY 3Cx1.5, JIŠTĚNÝ 6A.

DO ROZVADĚČE EZS BUDE PŘIVEDEN UZEMŇOVACÍ VODIČ CY 6ŽŽ

V PŘÍPADĚ STAVEBNÍCH ÚPRAV JE NUTNO PROVÉST ÚPRAVU ZAPOJENÍ EZS

KABELOVÉ TRASY SLABOPROUDU BUDOU DOPLNĚNY PROTAHOVACÍMI KRABICEMI
KU 68-1902,KO 97 A KO 125.

ELEKTRICKÉ ROZVODY NUTNO ULOŽIT DO STAVEBNÍCH
ZÓN DLE ČSN 33 2130.

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ELJOB TŘEBÍČ SUBAKOVA 116,TŘEBÍČ,674 01 TEL. +420 568 821406,605250906	
MARCEL CAHA	MARCEL CAHA	JOSEF CAHA		
INVESTOR: OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ			ZAK.Č.:	P-03/10
AKCE: REGENERAČE OBJEKTU OBECNÍHO ÚŘADU NALOUČANY NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY			STUPEŇ:	PP
			FORMÁT:	2xA4
			DATUM:	09-2011
			MĚŘÍTKO:	1 : 100
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1. NP-SLABOPROUD - EZS		ČÍSLO VÝKRESU:	05