

Symbol	Popis svítidel	Osazení
B1	LMD RB.312463.002.1.790+ML1+RAM přisazené svítidlo s MP difuzorem UGR19 a nastavením 4 výkonů přímo na svítidle	1xLED 24 W
A	LMD RB 221176.002.2.PM+MultiColor 3000K přisazené svítidlo direkt/indirekt s opálovým difuzorem a nastavením teploty chromát.	1xLED 25 W
N3	LMD IT.Starlet.R LED SC 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
N2	LMD IT.Starlet-R LED SO 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
C	LMD FA-PastiLEDQ.PM280 přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP54	1xLED 18 W
D1	LMD FA-PastiLED.330.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 24 W
D2	LMD FA-PastiLED.280.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 18 W
N1	LMD NSOLC4-deco včetně piktogramu, nástěnné svítidlo pro označení směru úniků	1xLED 2 W
N4	LMD IT-91705-150SA – IP65 venkovní přisazené nouzové antipanické svítidlo	1xLED 15 W

LEGENDA ZNAČEK:

- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 1
- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 6
- Tlačítkový spínač 230V/10, IP20
- Nástěnné svítidlo – podlinkové
- Ventilátor 230V, IP44, tř.II
- Zásuvka 230V/16A, IP20, jednonásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP20, dvojnásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP44, jednonásobná
- Rozvaděč IP30/20, tř.II – bytový
- Kabelová trasa umělého osvětlení
- Kabelová trasa nouzového osvětlení
- Kabelová trasa elektroinstalace
- Kabelový žlab elektroinstalace

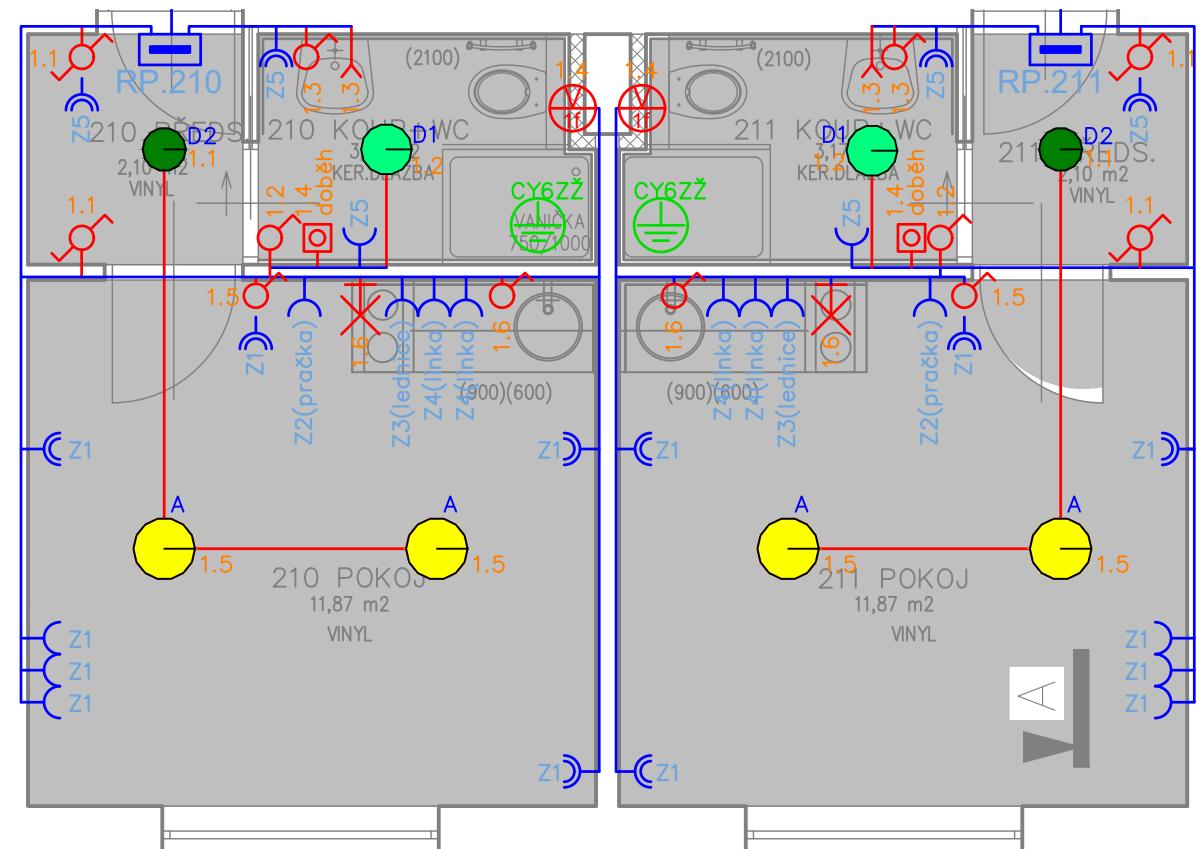
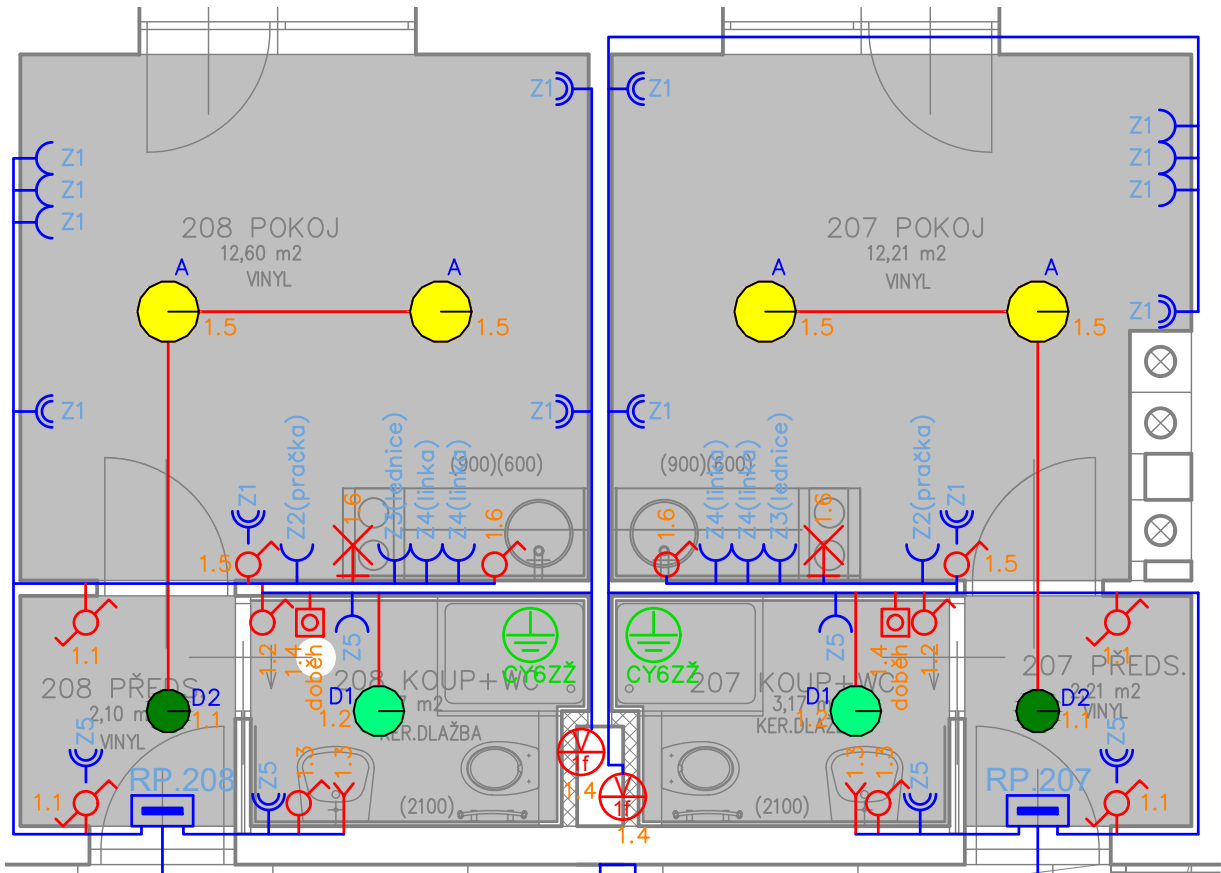
POZNÁMKY:

Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN-C-S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:

Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy  
ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V  
rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v  
podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl  
požadován revizní otvor pro související činnosti související s  
dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních  
kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle  
této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich  
definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných  
bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové  
jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V  
rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107,  
207, 307 a 404.

Zodpovědný projektant:	Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480	Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení EZA <b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Investor:	Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice	Datum: 01/2025	
Stavba:	Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčкова č. p. 19, Boskovice k. ú. Boskovice	Č. zakázky: PD-2024-043	
Název výkresu:		Formát: 297x420	Stupeň PD: DPS-REV1
<b>1.NP - byty č. 107, 108, 110, 111 ELEKTROINSTALACE</b>		Měřítka: --	Číslo výkresu: <b>E-01</b>
Část:	D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		



Symbol	Popis svítidel	Osazení
B1	LMD RB.312463.002.1.790+ML1+RAM přisazené svítidlo s MP difuzorem UGR19 a nastavením 4 výkonů přímo na svítidle	1xLED 24 W
A	LMD RB 221176.002.2.PM+MultiColor 3000K přisazené svítidlo direkt/indirekt s opalovým difuzorem a nastavením teploty chromát.	1xLED 25 W
N3	LMD IT.Starlet.R LED SC 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
N2	LMD IT.Starlet-R LED SO 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
C	LMD FA-PastILEDQ.PM280 přisazené celo-opalové svítidlo s vyšším krytím IP54	1xLED 18 W
D1	LMD FA-PastILED.330.PM přisazené celo-opalové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 24 W
D2	LMD FA-PastILED.280.PM přisazené celo-opalové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 18 W
N1	LMD NSOLC4-deco včetně piktogramu, nástěnné svítidlo pro označení směru úniků	1xLED 2 W
N4	LMD IT-91705-150SA - IP65 venkovní přisazené nouzové antipanické svítidlo	1xLED 15 W

LEGENDA ZNAČEK:

- 
- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 1
- 
- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 6
- 
- Tlačítkový spínač 230V/10, IP20
- 
- Nástěnné svítidlo – podlinkové
- 
- Ventilátor 230V, IP44, tř.II
- 
- Zásuvka 230V/16A, IP20, jednonásobná
- 
- Zásuvka 230V/16A, IP20, dvojnásobná
- 
- Zásuvka 230V/16A, IP44, jednonásobná
- 
- Rozvaděč IP30/20, tř.II – bytový
- 
- Kabelová trasa umělého osvětlení
- 
- Kabelová trasa nouzového osvětlení
- 
- Kabelová trasa elektroinstalace
- 
- Kabelový žlab elektroinstalace

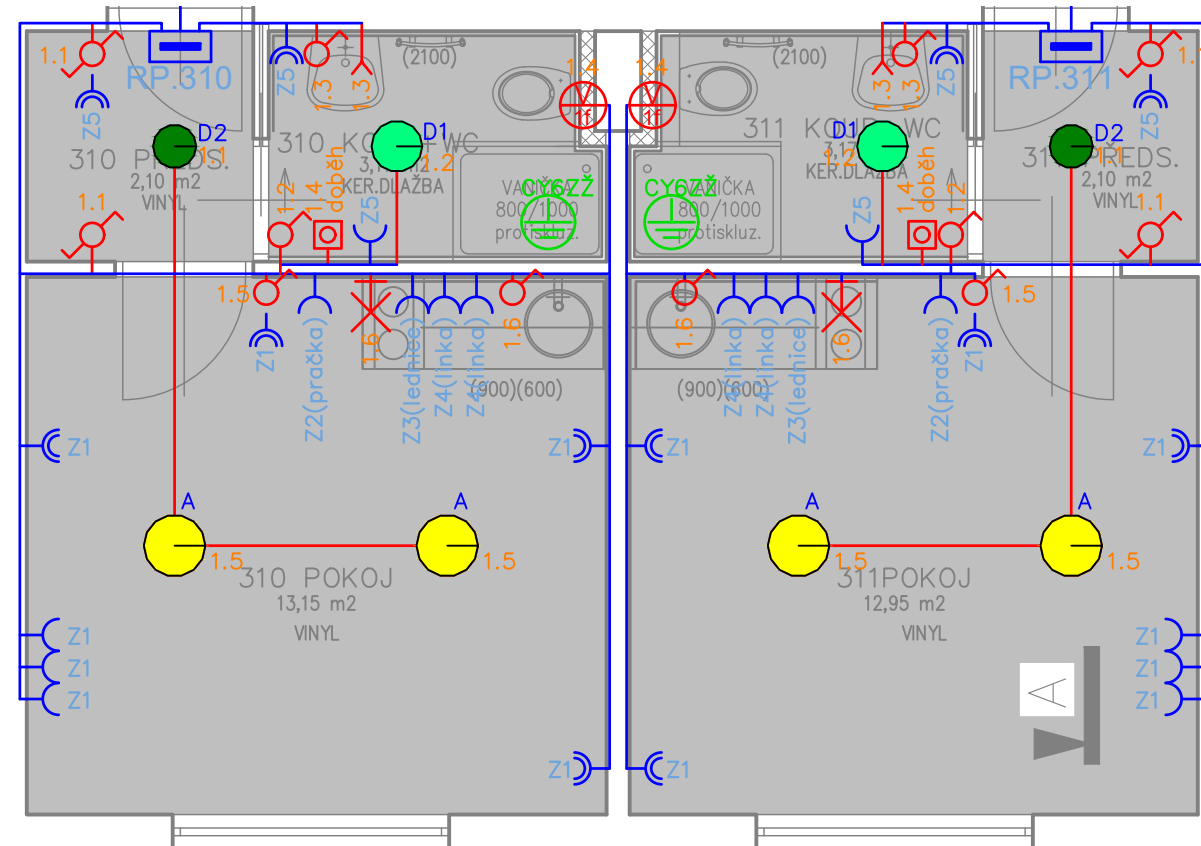
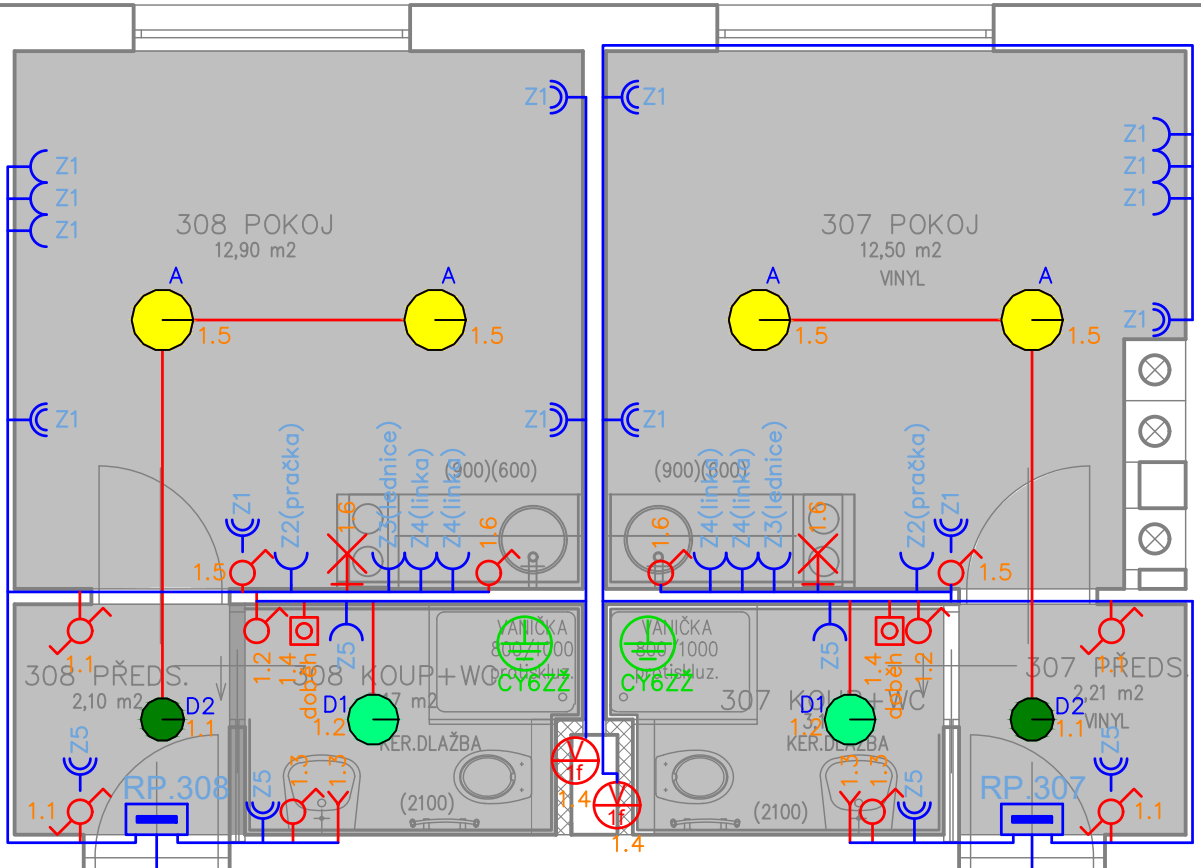
POZNÁMKY:

Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN-C-S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:

Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A <b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz			
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice					
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčкова č. p. 19, Boskovice					
		k. ú. Boskovice					
Název výkresu:				Datum:		01/2025	
<b>2.NP - byty č. 207, 208, 210, 211</b> <b>ELEKTROINSTALACE</b>				Č. zakázky:		PD-2024-043	
				Formát:		297x420	
				Stupeň PD:		DPS-REV1	
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítko:		Číslo výkresu:	
				--		<b>E-02</b>	



Symbol	Popis svítidel	Osazení
B1	LMD RB.312463.002.1.790+ML1+RAM přisazené svítidlo s MP difuzorem UGR19 a nastavením 4 výkonů přímo na svítidle	1xLED 24 W
A	LMD RB 221176.002.2.PM+MultiColor 3000K přisazené svítidlo direkt/indirekt s opálovým difuzorem a nastavením teploty chromát.	1xLED 25 W
N3	LMD IT.Starlet.R LED SC 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
N2	LMD IT.Starlet-R LED SO 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
C	LMD FA-PastILEDQ.PM280 přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP54	1xLED 18 W
D1	LMD FA-PastILED.330.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 24 W
D2	LMD FA-PastILED.280.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 18 W
N1	LMD NSOLC4-deco včetně piktogramu, nástěnné svítidlo pro označení směru úniků	1xLED 2 W
N4	LMD IT-91705-150SA – IP65 venkovní přisazené nouzové antipanické svítidlo	1xLED 15 W

LEGENDA ZNAČEK:

- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 1
- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 6
- Tlačítkový spínač 230V/10, IP20
- Nástěnné svítidlo – podlinkové
- Ventilátor 230V, IP44, tř.II
- Zásuvka 230V/16A, IP20, jednonásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP20, dvojnásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP44, jednonásobná
- Rozvaděč IP30/20, tř.II – bytový
- Kabelová trasa umělého osvětlení
- Kabelová trasa nouzového osvětlení
- Kabelová trasa elektroinstalace
- Kabelový žlab elektroinstalace

POZNÁMKY:

Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN-C-S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:

Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy  
ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V  
rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v  
podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl  
požadován revizní otvor pro související činnosti související s  
dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních  
kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle  
této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich  
definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných  
bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové  
jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V  
rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107,  
207, 307 a 404.

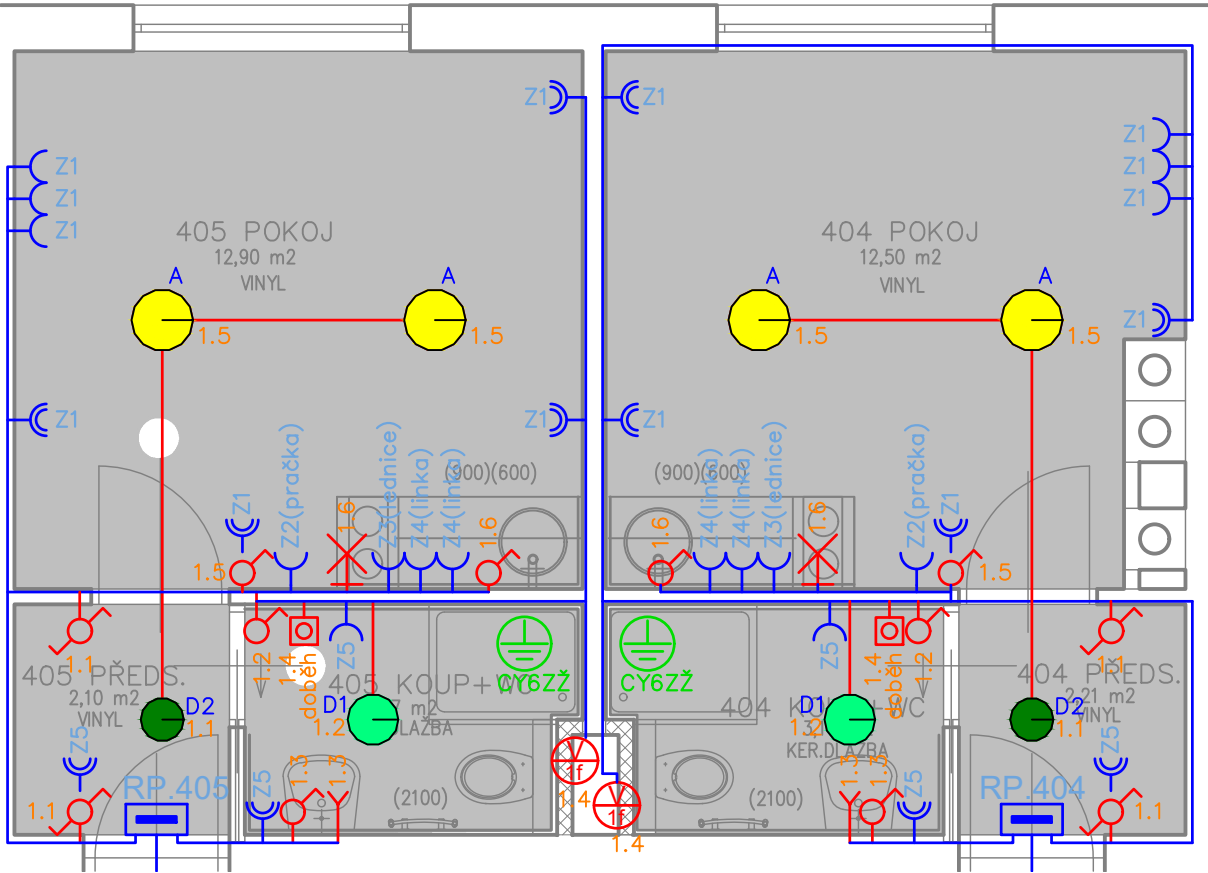
Zodpovědný projektant: Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení EZA	
Investor:	Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice	KAMIL ZOUHAR Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Stavba:	Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice  k. ú. Boskovice	Datum:	01/2025
Název výkresu:		Č. zakázky:	PD-2024-043
<b>3.NP - byty č. 307, 308, 310, 311</b>		Formát:	297x420
<b>ELEKTROINSTALACE</b>		Stupeň PD:	DPS-REV1
Část:	D.1.4. Zařízení silnoprůdné elektrotechniky	Měřítka:	Číslo výkresu: <b>E-03</b>



POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:

Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace! II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v pohledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.

V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.



Symbol	Popis svítidel	Osazení
B1	LMD RB.312463.002.1.790+ML1+RAM přisazené svítidlo s MP difuzorem UGR19 a nastavením 4 výkonů přímo na svítidle	1xLED 24 W
A	LMD RB 221176.002.2.PM+MultiColor 3000K přisazené svítidlo direkt/indirekt s opálovým difuzorem a nastavením teploty chromát.	1xLED 25 W
N3	LMD IT.Starlet.R LED SC 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
N2	LMD IT.Starlet-R LED SO 250 IP20 stropní nouzové antipanické svítidlo, samostatnost 1h	1xLED 4 W
C	LMD FA-PastiLEDQ.PM280 přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP54	1xLED 18 W
D1	LMD FA-PastiLED.330.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 24 W
D2	LMD FA-PastiLED.280.PM přisazené celo-opálové svítidlo s vyšším krytím IP65	1xLED 18 W
N1	LMD NSOLC4-deco včetně piktogramu, nástěnné svítidlo pro označení směru úniků	1xLED 2 W
N4	LMD IT-91705-150SA – IP65 venkovní přisazené nouzové antipanické svítidlo	1xLED 15 W

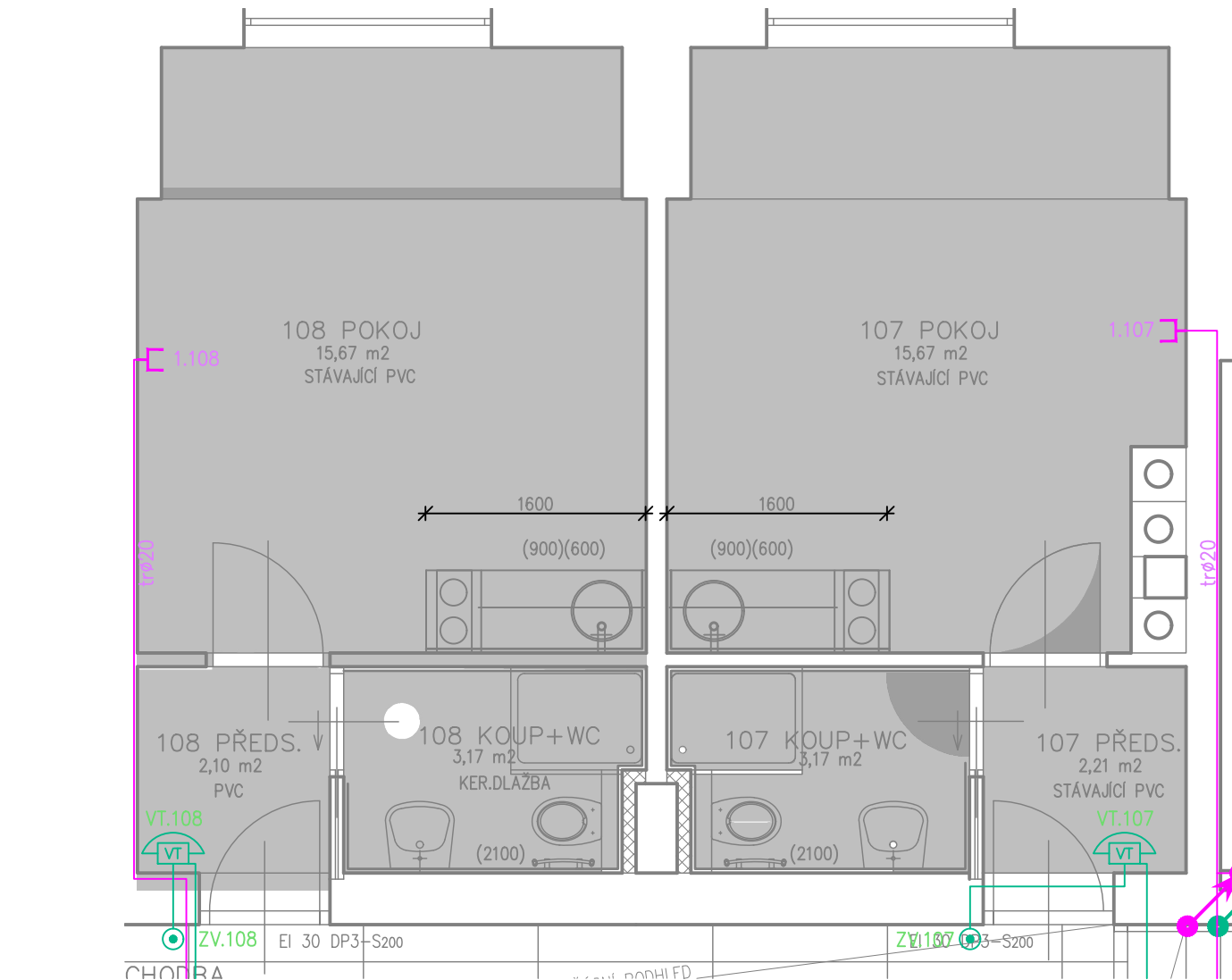
LEGENDA ZNAČEK:

- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 1
- Vypínač 230V/10, IP20, řazení 6
- Tlačítkový spínač 230V/10, IP20
- Nástěnné svítidlo – podlinkové
- Ventilátor 230V, IP44, tř.II
- Zásuvka 230V/16A, IP20, jednonásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP20, dvojnásobná
- Zásuvka 230V/16A, IP44, jednonásobná
- Rozvaděč IP30/20, tř.II – bytový
- Kabelová trasa umělého osvětlení
- Kabelová trasa nouzového osvětlení
- Kabelová trasa elektroinstalace
- Kabelový žlab elektroinstalace

POZNÁMKY:

Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN–C–S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN–C–S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

Zodpovědný projektant:	Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480	Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A <b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Investor:	Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice	Datum: 01/2025	
Stavba:	Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčкова č. p. 19, Boskovice k. ú. Boskovice	Č. zakázky: PD-2024-043	
Název výkresu:		Formát:	297x420
<b>Podkroví - byt č. 404, 405</b> <b>ELEKTROINSTALACE</b>		Stupeň PD:	DPS-REV1
Část:	D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky	Měřítko:	Číslo výkresu: <b>E-04</b>



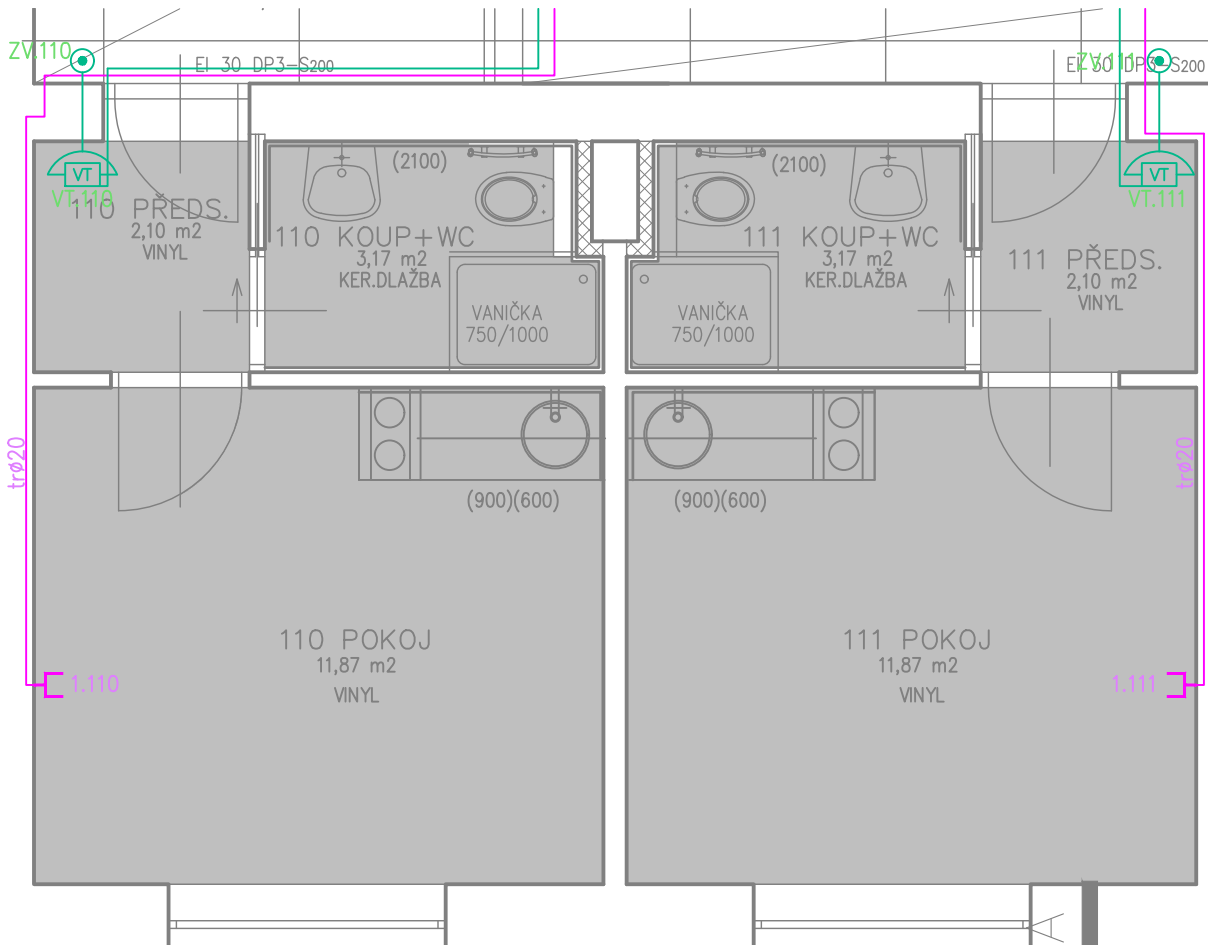
KNIOVNA ZNAČEK DOMÁCÍ TELEFON (DT)

- DOMÁCÍ VIDEOTELEFON
- VENKOVNÍ TABLO VIDEOTELEFONU
- ROZVADĚČ DOMÁCÍHO TELEFONU
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- EL. ZÁMEK

KNIOVNA ZNAČEK STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ (SK)

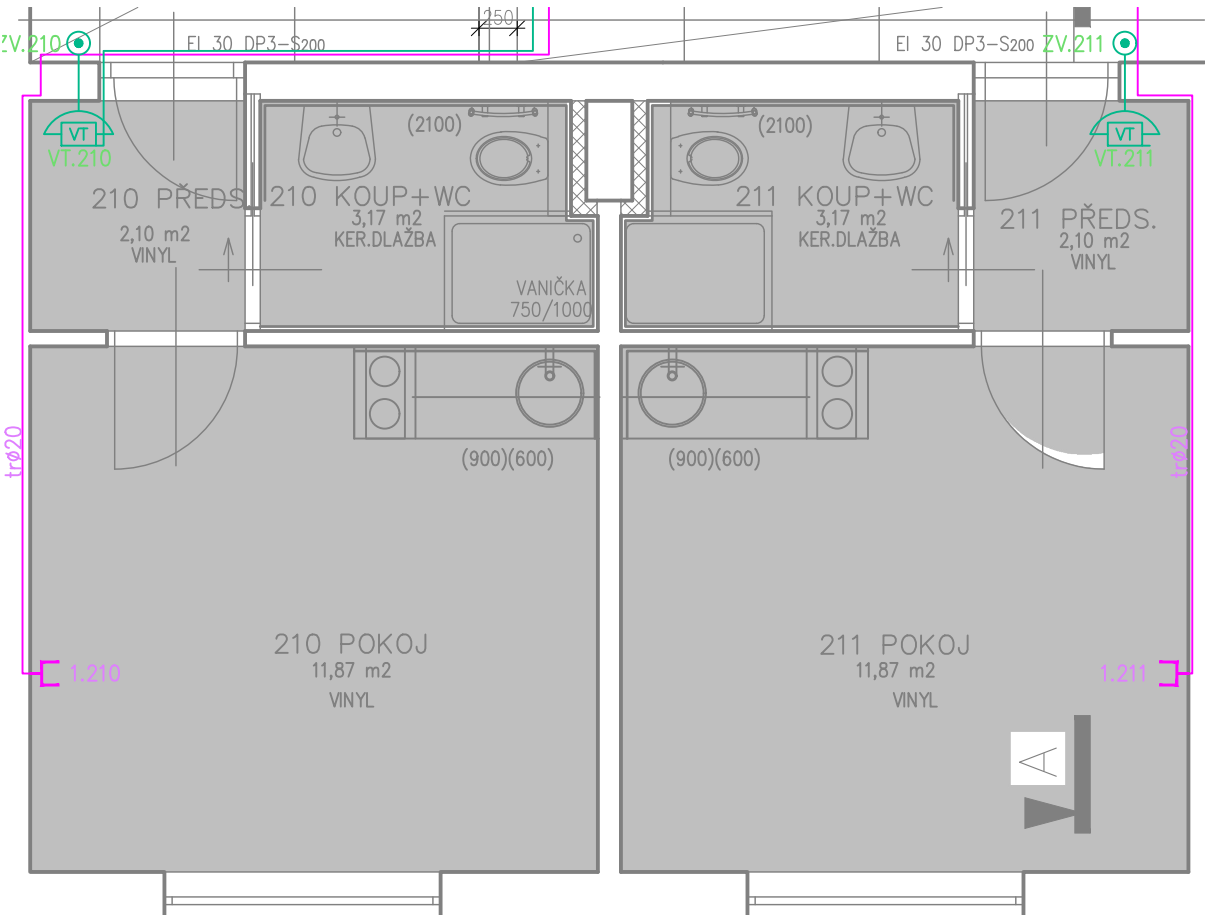
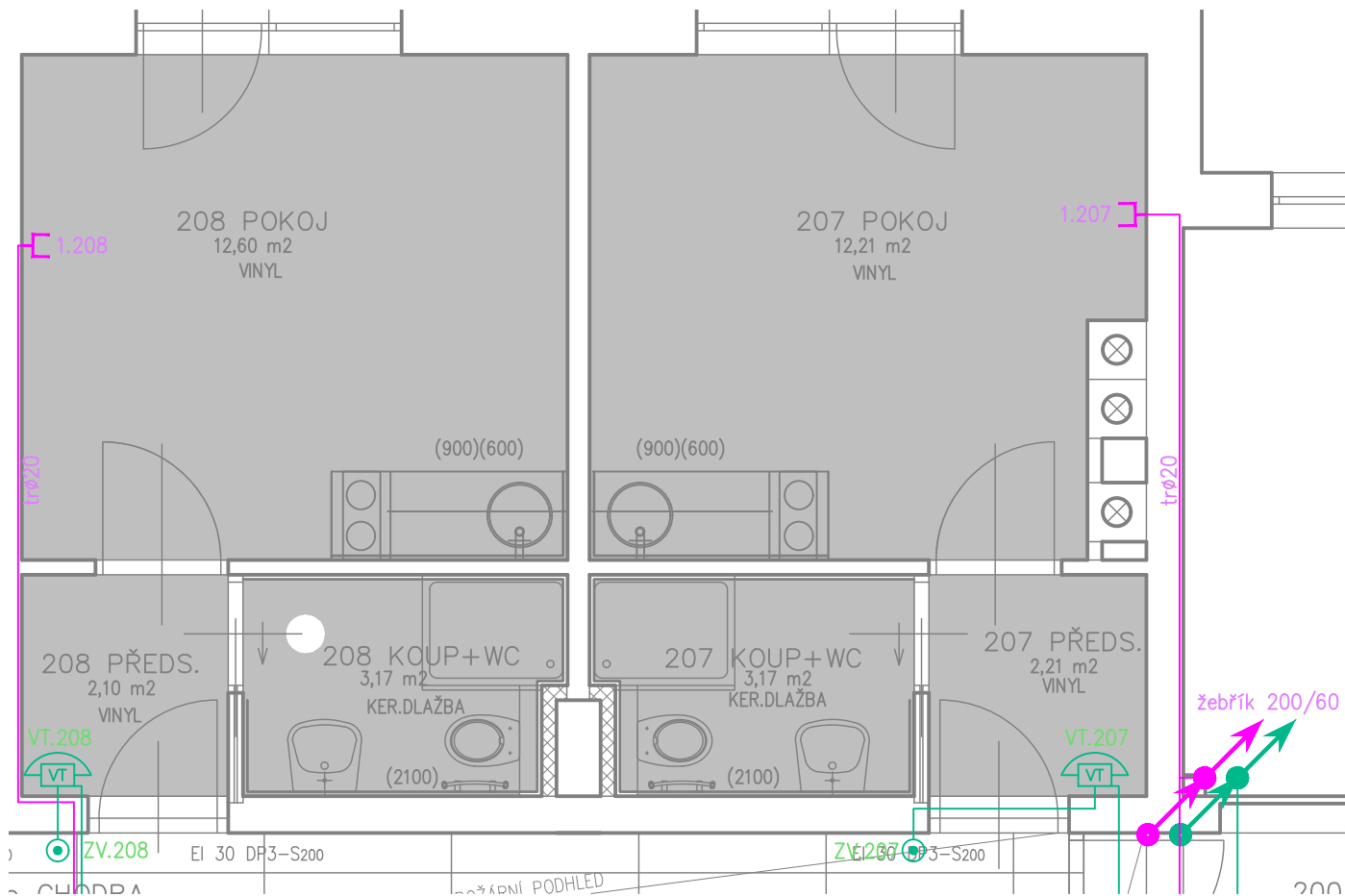
- DATOVÁ ZÁSUVKA
- DATOVÝ ROZVADĚČ (RACK)

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přírodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přírodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.



POZNÁMKY:  
Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN-C-S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A	
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice		<b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice		Datum:	01/2025
Název výkresu:		<b>1.NP - byty č. 107, 108, 110, 111</b> <b>SLABOPROUDÉ INSTALACE</b>		Č. zakázky:	PD-2024-043
				Formát:	297x420
				Stupeň PD:	DPS-REV1
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítka:	Číslo výkresu: <b>E-05</b>



KNIHOVNA ZNAČEK DOMÁCÍ TELEFON (DT)

- DOMÁCÍ VIDEOTELEFON
- VENKOVNÍ TABLO VIDEOTELEFONU
- ROZVADĚČ DOMÁCÍHO TELEFONU
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- EL. ZÁMEK

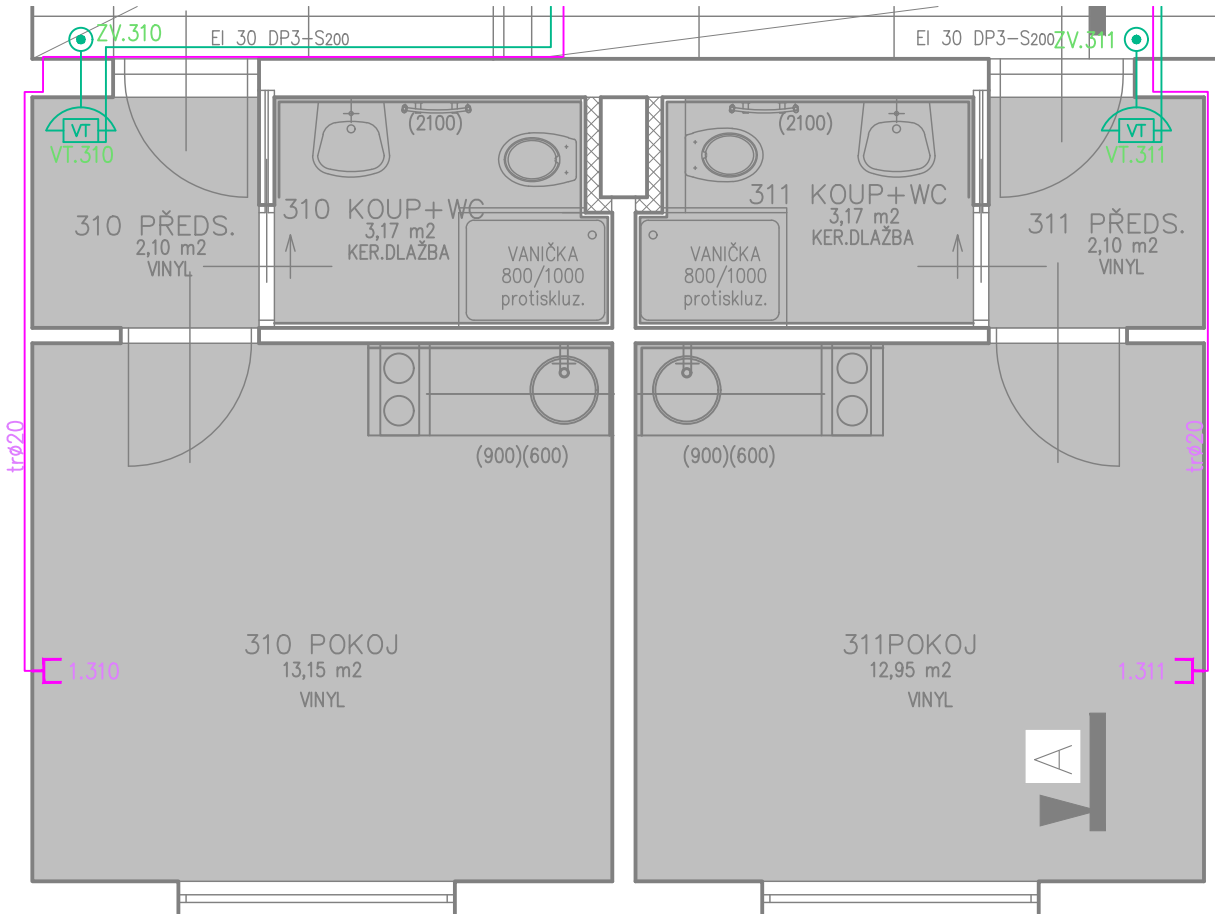
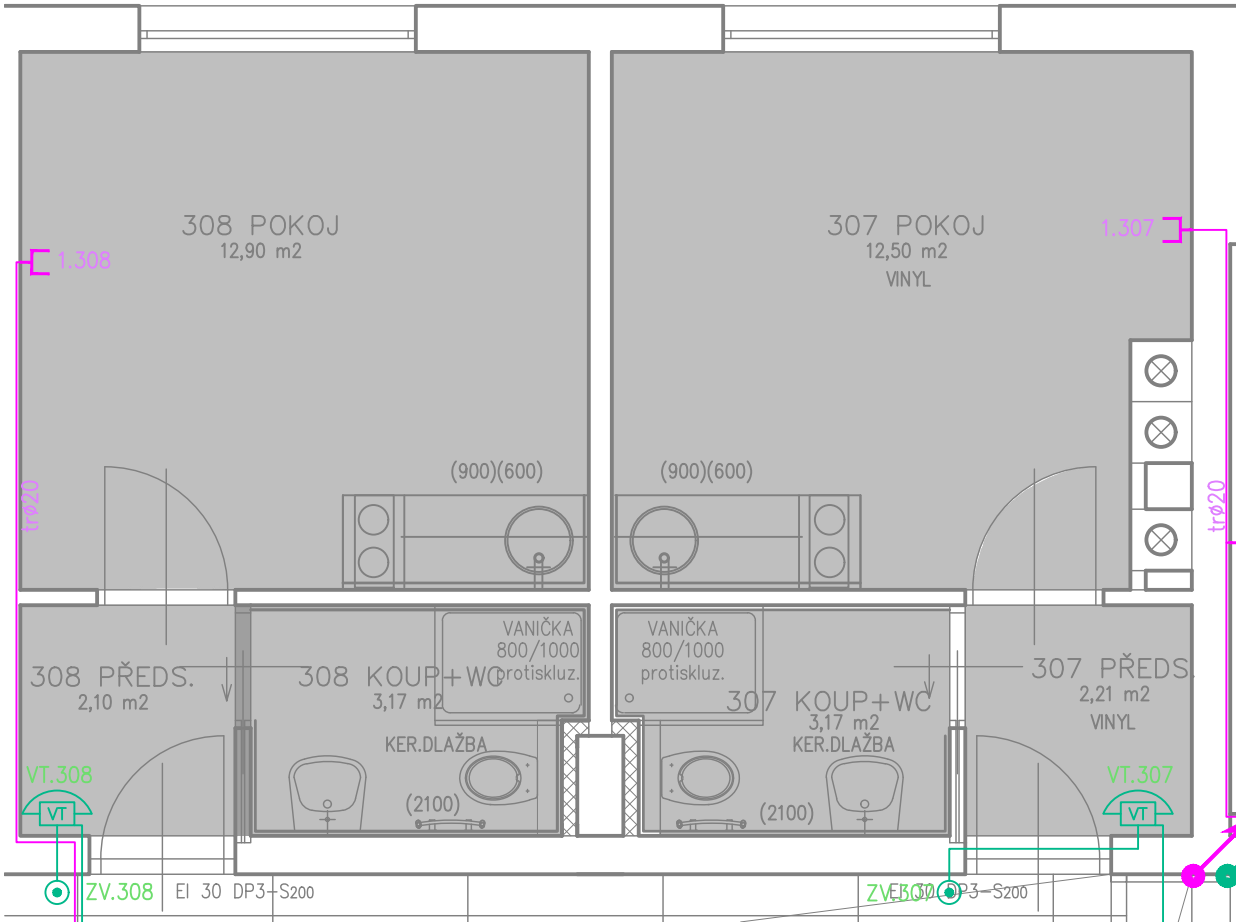
KNIHOVNA ZNAČEK STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ (SK)

- DATOVÁ ZÁSUVKA
- DATOVÝ ROZVADĚČ (RACK)

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

POZNÁMKY:  
Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN–C–S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN–C–S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		<div>Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A</div> <div>KAMIL ZOUHAR</div> <div>Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí</div> <div>IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz</div>			
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice					
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice					
		k. ú. Boskovice					
Název výkresu:  <b>2.NP - byty č. 207, 208, 210, 211</b>  <b>SLABOPROUDÉ INSTALACE</b>				Datum:		01/2025	
				Č. zakázky:		PD-2024-043	
				Formát:		297x420	
				Stupeň PD:		DPS-REV1	
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítko:		Číslo výkresu:	
				--		<b>E-06</b>	



KNIOHVNA ZNAČEK DOMÁCÍ TELEFON (DT)

- DOMÁCÍ VIDEOTELEFON
- VENKOVNÍ TABLO VIDEOTELEFONU
- ROZVADĚČ DOMÁCÍHO TELEFONU
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- EL. ZÁMEK

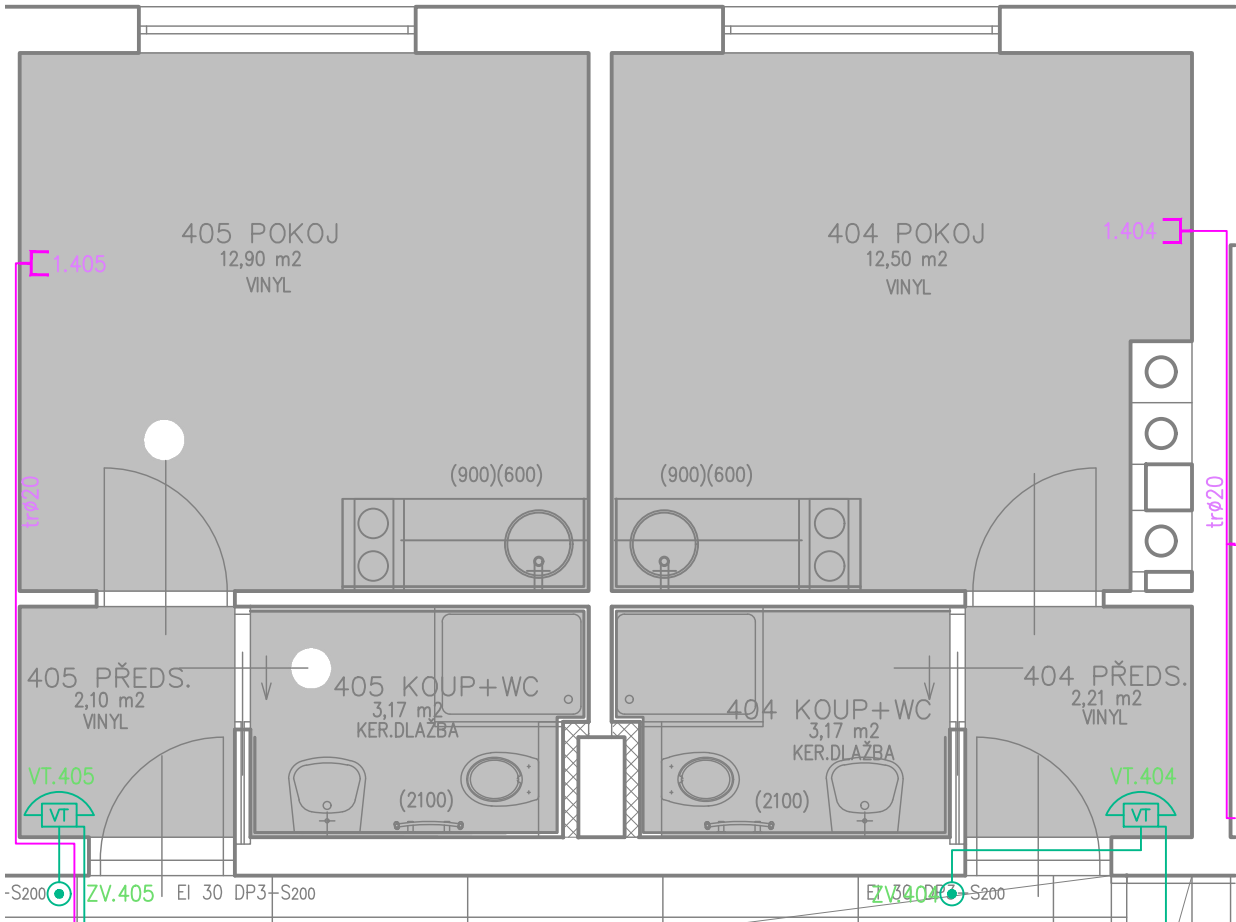
KNIOHVNA ZNAČEK STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ (SK)

- DATOVÁ ZÁSUVKA
- DATOVÝ ROZVADĚČ (RACK)

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

POZNÁMKY:  
Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN–C–S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN–C–S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení EZA	
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice		KAMIL ZOUHAR Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice		Datum:	01/2025
Název výkresu:		3.NP - byty č. 307, 308, 310, 311 SLABOPROUDÉ INSTALACE		Č. zakázky:	PD-2024-043
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Formát:	297x420
				Stupeň PD:	DPS-REV1
				Měřítka:	Číslo výkresu: <b>E-07</b>



KNIHOVNA ZNAČEK DOMÁCÍ TELEFON (DT)

- DOMÁCÍ VIDEOTELEFON
- VENKOVNÍ TABLO VIDEOTELEFONU
- ROZVADĚČ DOMÁCÍHO TELEFONU
- ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
- EL. ZÁMEK

KNIHOVNA ZNAČEK STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ (SK)

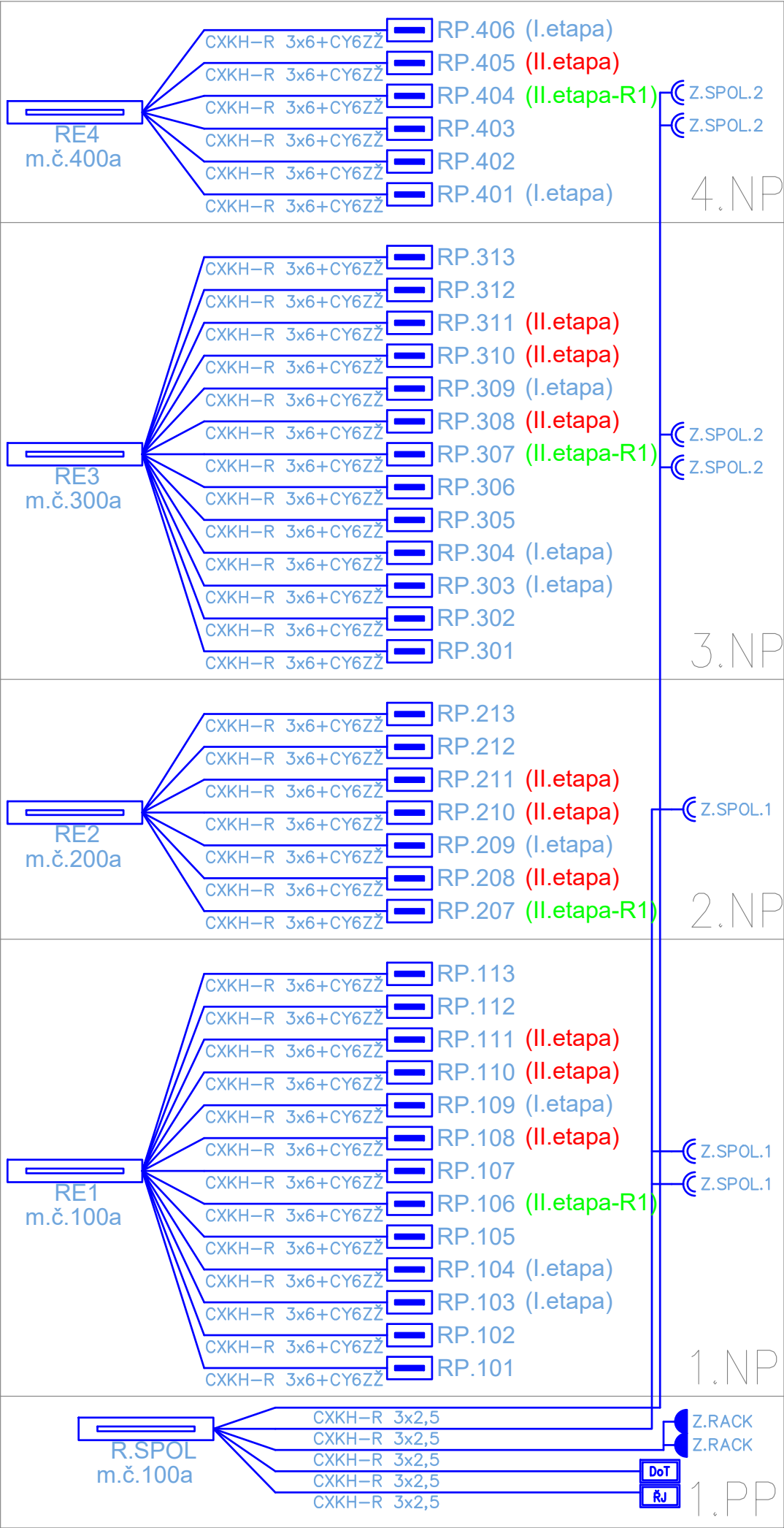
- DATOVÁ ZÁSUVKA
- DATOVÝ ROZVADĚČ (RACK)

POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

POZNÁMKY:  
Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN–C–S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN–C–S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A	
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice		KAMIL ZOUHAR Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice  k. ú. Boskovice			
Název výkresu:  <b>Podkroví - byt č. 404, 405</b>  <b>SLABOPROUDÉ INSTALACE</b>				Datum:	01/2025
				Č. zakázky:	PD-2024-043
				Formát:	297x420
				Stupeň PD:	DPS-REV1
Část:	D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky			Měřítka:	Číslo výkresu:
				--	<b>E-08</b>

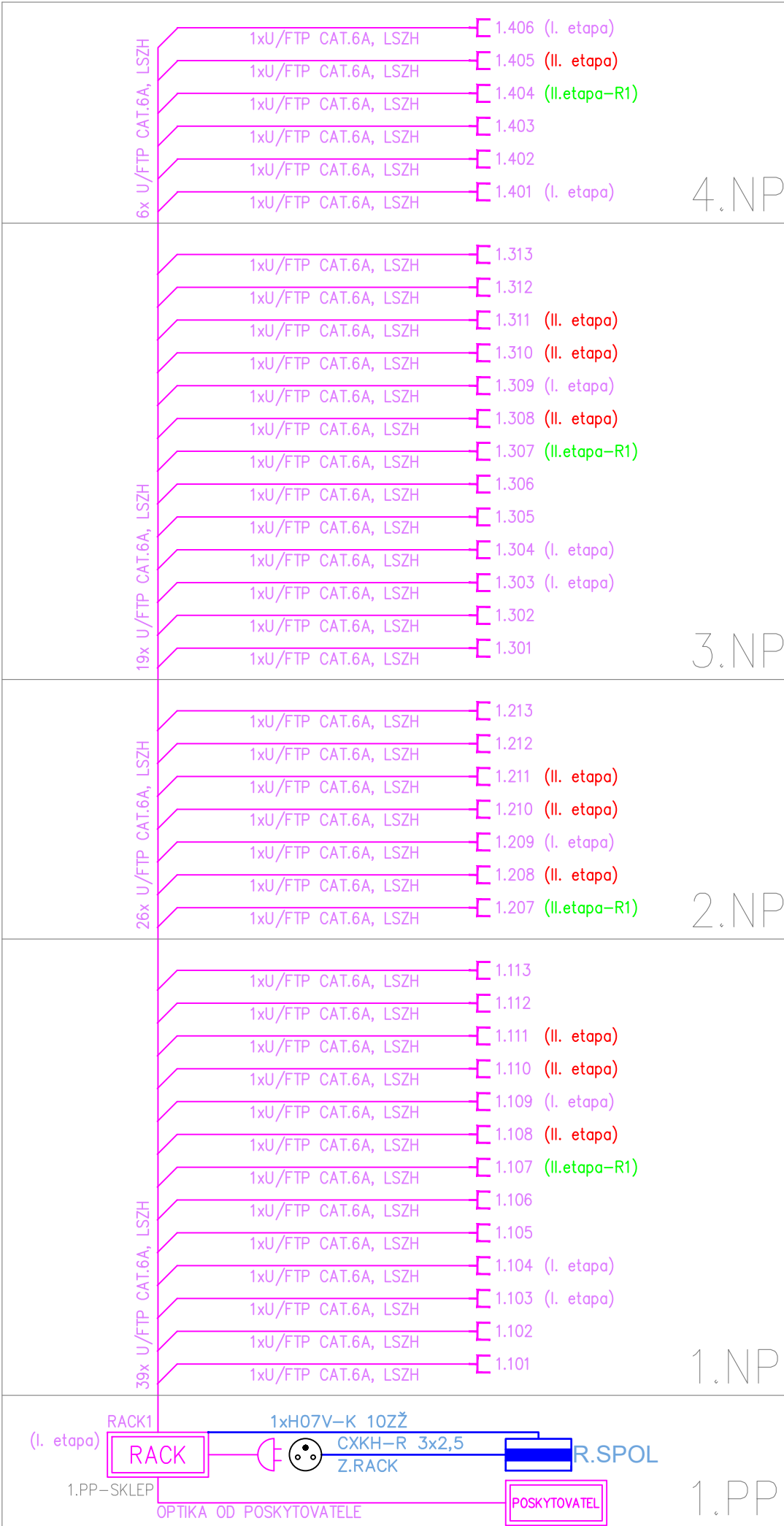




POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

POZNÁMKY:  
Napájecí napětí NPE 230/400V AC 50Hz TN–C–S  
Přívody do bytových jednotek NPE 230 AC 50Hz TN–C–S  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovými chrániči, dopl. pospojováním

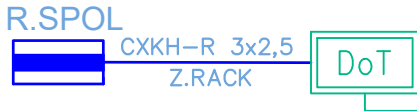
Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A	
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice		KAMIL ZOUHAR Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice			
		k. ú. Boskovice		Datum: 01/2025	
Název výkresu:  <b>BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ</b>				Č. zakázky: PD-2024-043	
				Formát: 297x420	
				Stupeň PD: DPS-REV1	
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítka: --  Číslo výkresu: <b>E-09</b>	



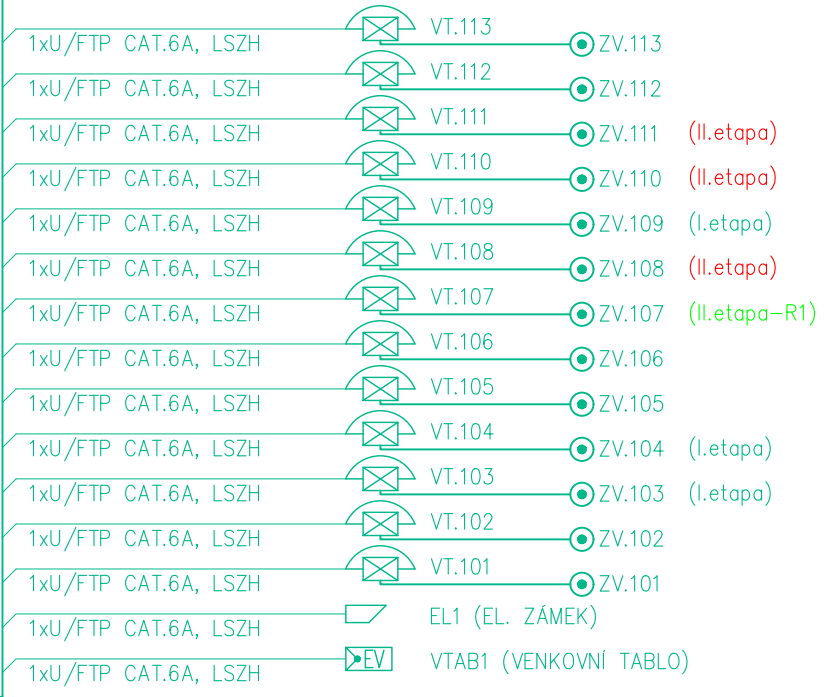
**POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:**  
Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace! II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		<div>Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A</div> <div>KAMIL ZOUHAR</div> <div>Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí</div> <div>IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz</div>			
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice					
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice					
		k. ú. Boskovice					
Název výkresu:  <b>BLOKOVÉ SCHÉMA SK</b>				Datum:		01/2025	
				Č. zakázky:		PD-2024-043	
				Formát:		297x420	
				Stupeň PD:		DPS-REV1	
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítko:		Číslo výkresu:	
				--		<b>E-10</b>	

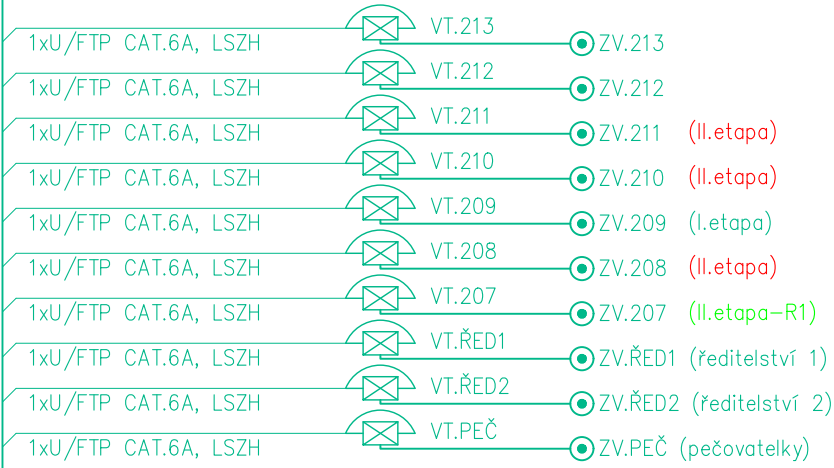
1.PP



1.NP



2.NP



3.NP



4.NP



POZNÁMKY K PROVEDENÍ II. ETAPY – REVIZE 1:

Nedílnou součástí výkresové části je textová část dokumentace!  
II. Etapa výstavby navazuje na I. etapu ve které byly řešeny trasy ve společných nebytových prostorech v jednotlivých podlažích. V rámci I. etapy byly řešeny přívodní kabely NN a SLB ukončené v podhledovém prostoru každou před bytovou jednotkou, kde byl požadován revizní otvor pro související činnosti související s dalšími etapami rekonstrukce. II. etapa řeší zatažení přívodních kabelů do bytových jednotek a jejich zprovoznění v rozsahu dle této dokumentace.  
V návaznosti na předešlé dokumentace a rozsahu prací v nich definované je předmětem této dokumentace rekonstrukce vybraných bytových jednotek v jednotlivých podlažích. Jedná se o bytové jednotky č. 108, 110, 111, 208, 210, 211, 308, 310, 311 a 405. V rámci revize 01 této dokumentace byly doplněny dále byty č.107, 207, 307 a 404.

Zodpovědný projektant:		Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A  <b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz	
Investor:		Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice			
Stavba:		Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčková č. p. 19, Boskovice  k. ú. Boskovice			
Název výkresu:  <b>BLOKOVÉ SCHÉMA VIDEOVRÁTNÉHO</b>				Datum:	01/2025
				Č. zakázky:	PD-2024-043
				Formát:	297x420
				Stupeň PD:	DPS-REV1
Část:		D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Měřítko:  --	Číslo výkresu:  <b>E-11</b>