

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Dle ČSN 33 20000-4-41

Napěťová soustava:

U ústředny: 3 PEN 400/230V ~ 50 Hz síť TN - S

Tabulka místností 3. NP – Společné prostory						
Tríslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Střevy	Strop	Poznámk
3.01	SKLOUPYVÝ PROSTOR	13,44	KER.DL+NA17R	SCHOD17R	MALBA	MALBA SKLY
3.02	CHODBA	11,50	KER.DL	KER.DL	MALBA	MALBA KER.SOKL

Celková plocha [m²]: 25,24

Tabulka místností 3. NP – Byt 9. 8 (3+kk)						
Triso	Jednoto	Plocha [m²]	Podlaha	Střeva	Strop	Podhled
3.03	CHODBA	5,61	KER.DL	MALBA	MALBA	KER.SKL
3.04	WC	1,00	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
3.05	KOUPELNA	3,50	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
3.06	LOPNICE	11,82	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.07	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	28,46	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	
3.08	KOUPELNA	3,50	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.09	CHODBA	5,61	KER.DL	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.21	BALKÓN	2,03	KER.DL	—	—	SKL

Celková plocha [m²]: 62,04

Tabulka místností 3. NP – Byt 2. 9 (3+kk)						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Střeva	Strop	Podhled
3.09	CHODBA	5,61	KER.DL	MALBA	MALBA	SKL.Y
3.10	ØPÝSKÝ PROSTOR	10,34	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.11	KOUPELNA	3,50	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
3.12	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	31,00	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	
3.13	KOUPELNA	4,58	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
3.14	LOPNICE	12,00	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.22	BALKÓN	2,03	KER.DL			

Celková plocha [m²]: 68,47

Tabulka místností 3. NP – Byt ? 10 (2+kk)						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Střeva	Strop	Podhled
3.15	CHODBA	2,14	KER.DL	MALBA	MALBA	SKL.Y
3.16	WC	1,21	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
3.17	KOUPELNA	3,70	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
3.18	KOUPELNA	8,65	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.19	ØPÝSKÝ PROSTOR	10,34	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
3.20	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	22,02	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	

Celková plocha [m²]: 46,83

## Legenda značek SKS :

**R1** Rozváděč SKS

**R** Dvouzásuvka SKS

**R** Přívod - Routr

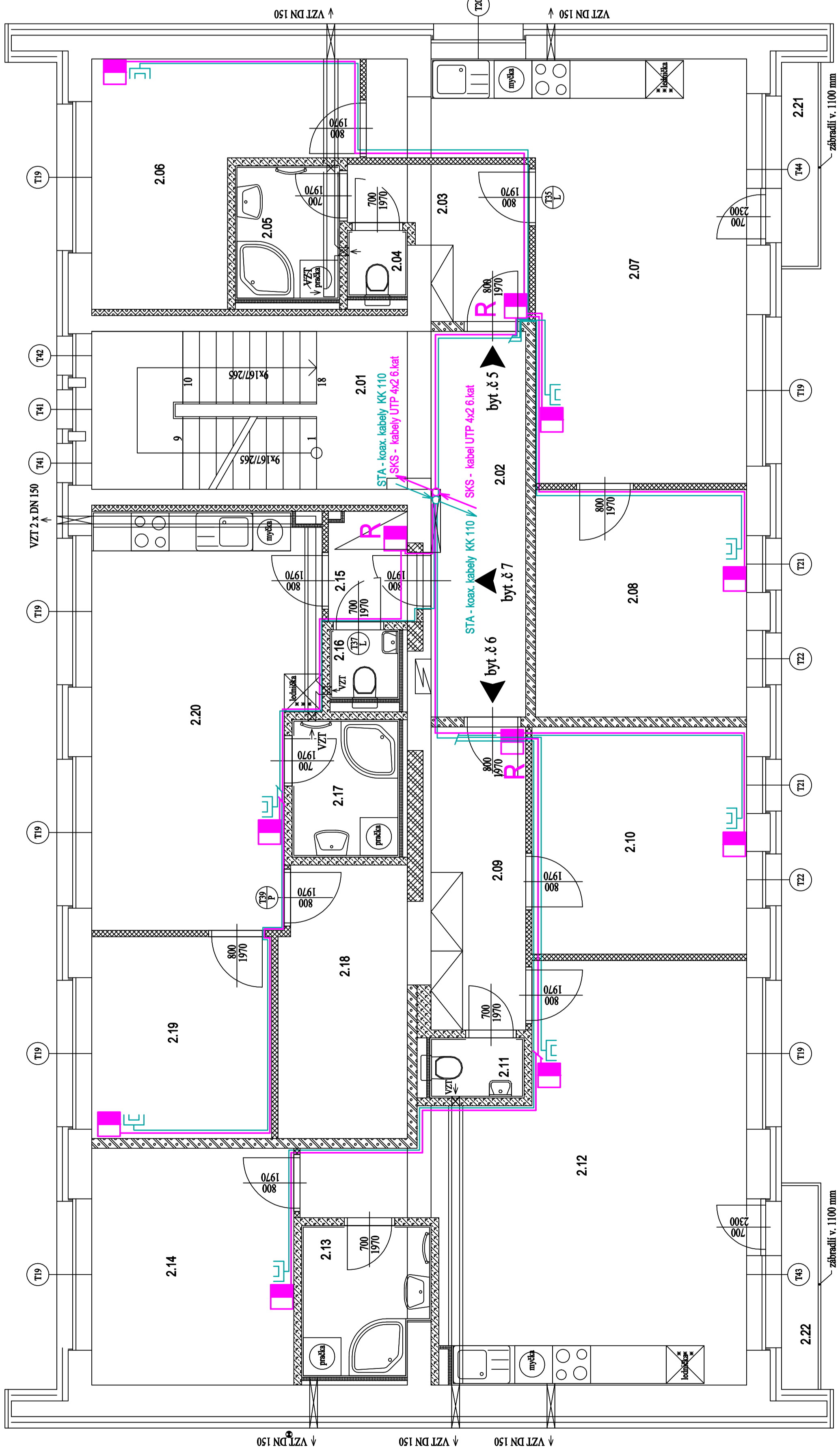
## Legenda značek STA:

**STA** Zásuvka STA

**STA** Skříň STA

**STA** - koax. kabel KK 110

**SKS** - kabel UTP 4x2 6.kat



Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Dle ČSN 33 20000-4-41

Napěťová soustava:

U ústředny: 3 PEN 400/230V ~ 50 Hz síť TN - S

Výpracoval	Ing. Karel Peřil	Poslední	Katolovská Matice
Investor	Obec Těchonín, Těchonín 86, 50166 Těchonín		
Autor	- NOVÝ STAV - Stavební úpravy bytového domu Těchonín 177		
Období výkresu	P.č. st. 271 a.p. č. 5994, k.č. Těchonín		
Mřížka	SKS + STA - 3.NP		
Č. výkresu	1:50		DI.4.SI. 4

Tabulka místností 2. NP – Společné prostory						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Střeva	Strop	Poznámk
2.01	SKLOUPYVÝ PROSTOR	13,44	KER.DL	MALBA	MALBA	SKLY
2.02	CHODBA	9,16	KER.DL		MALBA	KER.SOKL

Celková plocha [m²]: 22,60

Tabulka místností 2. NP – Byt ? 5 (3+kk)						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěvy	Strop	Podhled
2.03	CHODBA	5,10	KER.DL	MALBA	MALBA	SKL.Y
2.04	WC	1,00	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
2.05	KOUPELNA	3,50	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
2.06	LOPNICE	11,82	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
2.07	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	28,46	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	
2.08	ØSTYSKÝ POKOJ	12,04	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
2.21	BALKÓN	2,03	KER.DL	—	—	— SKL

Celková plocha [m²]: 62,04

Tabulka místností 2. NP – Byt 9. 6 (3+kk)						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěvy	Strop	Podhled
2.09 <td>CHODBA</td> <td>7,20<td>KER.DL</td><td>MALBA</td><td>MALBA</td><td>SKL.Y</td></td>	CHODBA	7,20 <td>KER.DL</td> <td>MALBA</td> <td>MALBA</td> <td>SKL.Y</td>	KER.DL	MALBA	MALBA	SKL.Y
2.10 <td>WC</td> <td>1,21<td>KER.DL</td><td>MAL-HER.ØBRL</td><td>MALBA ØBRLAD V1,8 M</td><td></td></td>	WC	1,21 <td>KER.DL</td> <td>MAL-HER.ØBRL</td> <td>MALBA ØBRLAD V1,8 M</td> <td></td>	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
2.11 <td>KOUPELNA</td> <td>3,70<td>KER.DL</td><td>MAL-HER.ØBRL</td><td>MALBA ØBRLAD V2,2 M</td><td></td></td>	KOUPELNA	3,70 <td>KER.DL</td> <td>MAL-HER.ØBRL</td> <td>MALBA ØBRLAD V2,2 M</td> <td></td>	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
2.12 <td>ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT</td> <td>31,00<td>PVC</td><td>MAL-HER.ØBRL</td><td>MALBA SKL. UFTY</td><td></td></td>	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	31,00 <td>PVC</td> <td>MAL-HER.ØBRL</td> <td>MALBA SKL. UFTY</td> <td></td>	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	
2.13 <td>KOUPELNA</td> <td>4,58<td>KER.DL</td><td>MAL-HER.ØBRL</td><td>MALBA ØBRLAD V2,2 M</td><td></td></td>	KOUPELNA	4,58 <td>KER.DL</td> <td>MAL-HER.ØBRL</td> <td>MALBA ØBRLAD V2,2 M</td> <td></td>	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
2.14 <td>LOPNICE</td> <td>12,00<td>PVC</td><td>MALBA</td><td>MALBA SKL. UFTY</td><td></td></td>	LOPNICE	12,00 <td>PVC</td> <td>MALBA</td> <td>MALBA SKL. UFTY</td> <td></td>	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
2.22 <td>BALKÓN</td> <td>2,03<td>KER.DL</td><td></td><td></td><td></td></td>	BALKÓN	2,03 <td>KER.DL</td> <td></td> <td></td> <td></td>	KER.DL			

Celková plocha [m²]: 71,36

Tabulka místností 2. NP – Byt 7 (2+kk)						
Triso	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Střeva	Strop	Podhled
2.15	CHODBA	2,14	KER.DL	MALBA	MALBA	SKL.Y
2.16	WC	1,21	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V1,8 M	
2.17	KOUPELNA	3,70	KER.DL	MAL-HER.ØBRL	MALBA ØBRLAD V2,2 M	
2.18	KOUPELNA	8,65	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
2.19	ØPÝSKÝ PROSTOR	10,34	PVC	MALBA	MALBA SKL. UFTY	
2.20	ØBYVACÍ+KK+ØBEL.ØKUT	22,02	PVC	MAL-HER.ØBRL	MALBA SKL. UFTY	

Celková plocha [m²]: 46,83

## Legenda značek SKS :

**R1** Rozváděč SKS

**R** Dvouzásuvka SKS

**R** Přívod - Routr

## Legenda značek STA:

**STA** Zásuvka STA

**STA** Skříň STA

**STA** - koax. kabel KK 110

**SKS** - kabel UTP 4x2 6.kat

Výpracoval	Ing. Karel Peřil	Poslední	Katolovská Matice
Investor	Obec Těchonín, Těchonín 86, 50166 Těchonín		
Autor	- NOVÝ STAV - Stavební úpravy bytového domu Těchonín 177		
Období výkresu	P.č. st. 271 a.p. č. 5994, k.č. Těchonín		
Mřížka	SKS + STA - 2.NP		
Č. výkresu	1:50		DI.4.SI. 3