

BYT - A.3
BYT - A.2

Číslo vývodu	Popis vývodu	Jištění	Počet modulů
-	Svoditč přepětí	-	3
-	Hlavní vypínač	-	3
1	Osvětlení - okruh 1	10/1N/C	2
2	Osvětlení - okruh 2	10/1N/C	2
3	Zásuvka 230V - Lednice	16B/1	1
-	Proudový chránič 1	25/2/003-A	2
4	Zásuvka 230V - El.trouba	16B/1	1
5	Zásuvky 230V - Kuchyňská linka	16B/1	1
6	Zásuvka 230V - Pračka	16B/1	1
-	Proudový chránič 2	25/2/003-A	2
7	Zásuvka 230V - Myčka	16B/1	1
8	Zásuvka 230V - UV trouba	16B/1	1
9	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
-	Proudový chránič 3	25/2/003-A	2
10	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
11	Rozdělovač topení+zónový ventil	10B/1	1
12	Napájení rozvaděče slaboproudu	6B/1	1
13	Varná deska 400V	16B/3	3
	Celkem modulů		29

BYT - B.4
BYT - B.3

Číslo vývodu	Popis vývodu	Jištění	Počet modulů
-	Svoditč přepětí	-	3
-	Hlavní vypínač	-	3
1	Osvětlení - okruh 1	10/1N/C	2
2	Osvětlení - okruh 2	10/1N/C	2
3	Zásuvka 230V - Lednice	16B/1	1
-	Proudový chránič 1	25/2/003-A	2
4	Zásuvka 230V - El.trouba	16B/1	1
5	Zásuvky 230V - Kuchyňská linka	16B/1	1
6	Zásuvka 230V - Pračka	16B/1	1
-	Proudový chránič 2	25/2/003-A	2
7	Zásuvka 230V - Myčka	16B/1	1
8	Zásuvka 230V - UV trouba	16B/1	1
9	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
-	Proudový chránič 3	25/2/003-A	2
10	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
11	Rozdělovač topení+zónový ventil	10B/1	1
12	Napájení rozvaděče slaboproudu	6B/1	1
-	Proudový chránič 4	25/2/003-A	2
13	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
14	Zásuvky 230V - Všeobecné	16B/1	1
15	Varná deska 400V	16B/3	3
	Celkem modulů		33

BYT - C.4
BYT - C.3

LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
A2.201	PŘEDSÍŇ
A2.202	POKOJ
A2.203	OBÝV. POKOJ + KK
A2.204	KOUPELNA + WC
A2.205	BALKÓN

BYT A.3

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
A3.201	PŘEDSÍŇ
A3.202	KOUPELNA + WC
A3.203	OBÝV. POKOJ + KK
A3.204	BALKÓN

BYT B.3

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
B3.201	PŘEDSÍŇ
B3.202	LOŽNICE
B3.203	LOŽNICE
B3.204	KOUPELNA + WC
B3.205	WC
B3.206	OBÝV. POKOJ + KK
B3.207	LOŽNICE
B3.208	BALKÓN
B3.209	KOMORA

BYT B.4

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
B4.201	PŘEDSÍŇ
B4.202	LOŽNICE
B4.203	LOŽNICE
B4.204	KOUPELNA
B4.205	WC
B4.206	OBÝV. POKOJ + KK
B4.207	BALKÓN

BYT C.3

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
C3.201	PŘEDSÍŇ
C3.202	LOŽNICE
C3.203	SATNA
C3.204	LOŽNICE
C3.205	KOUPELNA
C3.206	WC
C3.207	OBÝV. POKOJ + KK
C3.208	BALKÓN

BYT C.4

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
C4.201	PŘEDSÍŇ
C4.202	SATNA
C4.203	LOŽNICE
C4.204	LOŽNICE
C4.205	KOUPELNA
C4.206	WC
C4.207	OBÝV. POKOJ + KK
C4.208	BALKÓN

SPOLEČNÉ PROSTORY A

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
A.201	CHODBA
A.202	CHODBA + SCHODIŠTĚ

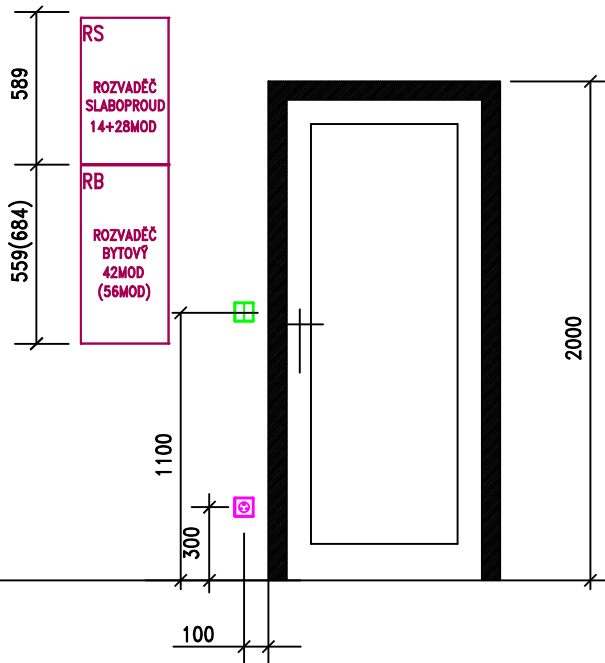
SPOLEČNÉ PROSTORY B

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
B.201	CHODBA

SPOLEČNÉ PROSTORY C

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI
C.201	CHODBA + SCHODIŠTĚ

Detailní umístění přístrojů
a rozvaděčů



ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PEN ~ 50 Hz 230/400 V síť TN-C-S, OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33-2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Generální projektant	Jiří Frys - stavební projekce Langrova 12, Šumperk 787 01 IČ: 10644334, mail:jiiri@frys.cz	Stavebník	Město Hanušovice Hlavní 92 788 33 Hanušovice
Projektant části	Ing.Pavel Matura - projekce elektro projekce.matura@seznam.cz IČ: 06169848 , DIČ:CZ7809285781	Hlavní projektant Zodp. projektant Vyracoval	Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura Ing.Pavel Matura
Místo stavby	HANUŠOVICE	Stupeň Zakázka číslo Datum	DÚR+DSP 591021 10/2021
Název stavby	H-BLOK výstavba BD v areálu bývalého Moravolenu Hanušovice - SO 02	Revize projektu	--
Část	D.1.4g - Technika prostředí staveb - Zařízení silnoproudé elektrotechniky, bleskosvod		
Název výkresu	Schéma rozvodů - 2.NP	Měřítko:	Číslo výkresu
		1:100	06