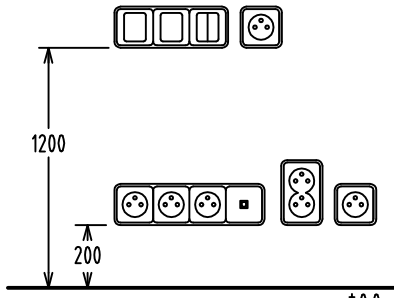
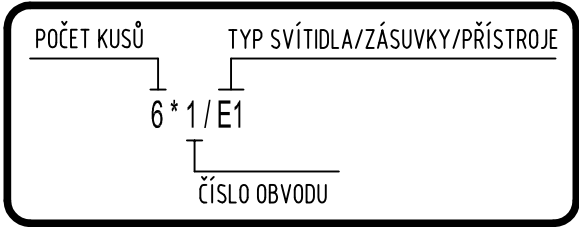


OBCENÉ OSAZENÍ PŘÍSTROJŮ
(MNOHONÁSOBNÉ RÁMEČKY)



POZNÁMKA :
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMATA ZAPOJENÍ



UKONČIT TF ZÁSUVKOU VE SPOLÉČNÉM RÁMEČKU SE ZÁSUVKAMI
+ NOVE PLOŽIT OD TEL2 DO SPOLÉČNÉ CHODBY KABEL SYKFY 2x2x0,5 / MONOFLEX DN 20
NA CHODBĚ UKONČIT V KRABICI KU68 S VÍČKEM (NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKU)

STÁVAJÍCÍ ROZVODY STA
VÝHRAJSTI MARBCE
A ZÁSUVKY STA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ÚČEL MÍSTNOSTI	EpK (Lx)
201	chodba, schodiště	–
202	předsíň	150
203	koupelna, WC	200
204	kuchyně, jídelna	200/300
205	obývací pokoj	100

LEGENDA SVÍTEL	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ
A1	SVÍTLIDLO STROPNÍ PŘISAZENÉ, LED PANEL 27W, IP20
C1	SVÍTLIDLO STROPNÍ PŘISAZENÉ, LED PANEL 27W, IP44, II. STUPEŇ IZOLACE
C2	SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ NAD UMYVADLEM, LED 14W, IP44, II. STUPEŇ IZOLACE
L	VÝVOD PRO LUSTROVÉ SVÍTLIDLO, UKONČIT SVORKOVNICÍ

LEGENDA PŘÍSTROJŮ	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 1, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 2, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 1, IP44, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 2 (7), IP44, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 6, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VYPÍNAČ ŘAZENÍ 7, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	TLAČÍTKO ŘAZENÍ 1/0, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM, POD OMÍTKU
♂	VÝVOD 10 (16) A/230V, UKONČIT STOČENÝM VOLNÝM KABELEM 1,5 METRU
♂	Z1 ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT +200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
♂	Z2 ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
♂	Z4 ZÁSUVKA 16A/230V, IP44, OSADIT +1200 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
♂	Z5 ZÁSUVKA 16A/230V, IP44, OSADIT +500 MM OD 0,0 SPODNÍM LÍCEM
♂	Z ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSADIT VIZ. PŮDORYS INSTALACE
♂	STA ZÁSUVKA TV/R/DATA, OSADIT DLE STÁVAJÍCÍ ZÁSUVKY STA
♂	TEL TELEFONNÍ ZÁSUVKA 1xRJ12, OSADIT VIZ. PŮDORYS INSTALACE
♂	OKČ AUTONOMNÍ OPTICKO-KOUŘOVÉ ČIDLO, BATERIOVÉ S AUTOTESTEM

INSTALACE :
VEŠKERÁ INSTALACE BUDE V PROVEDENÍ POD OMÍTKOU VE STĚNÁCH A NAD SDK PODHLEDEM (TAM, KDE JE INSTALOVÁN)
ROZVODY VE STROPĚ BUDOU VEDENY V TRUBKÁCH DN25 (PLATÍ PRO STROPY BEZ SDK PODHLEDU)

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMATA ZAPOJENÍ !!!

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41 ed. 3

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C-S, 3+PE+N, 50Hz AC (R-BJ)
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C, 3+PEN, 50Hz AC (RE)

DOPLŇKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍ A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI FI 30mA

Číslo :	Datum :	Popis změny :
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Hlavní projektant :		Vypracoval:		Zodpovědný projektant :		<div>Projektování elektrických zařízení Elektroinstalace ve zdravotnictví</div> <div>EP-PROJECTSKŮRA</div> <div>Nad Nádražím 200, 363 01 Ostrov Tel. : +420 605 178 561 e-mail: skura@seznam.cz</div>		
Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra				
Investor :		Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov						
Objednatel :		Město Ostrov, Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov						
Kraj :		Karlovarský	Zakázka číslo :	EP013-2025				
Obec :		Ostrov	Stupeň :	DPS				
<div>Akce :</div> <div>Oprava elektroinstalace bytové jednotky ul. Brigádnická 712/3, 363 01 OSTROV D1.2.3 – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY</div> <div>Obsah : PŮDORYS ELEKTROINSTALACE BYTOVÉ JEDNOTKY</div>						<div>iČO :</div> <div>Datum :</div> <div>Měřítko :</div> <div>Číslo přílohy :</div>	<div>734 30 871</div> <div>4/2025</div> <div>1:50</div> <div>4.</div>	<div>Číslo paré :</div>