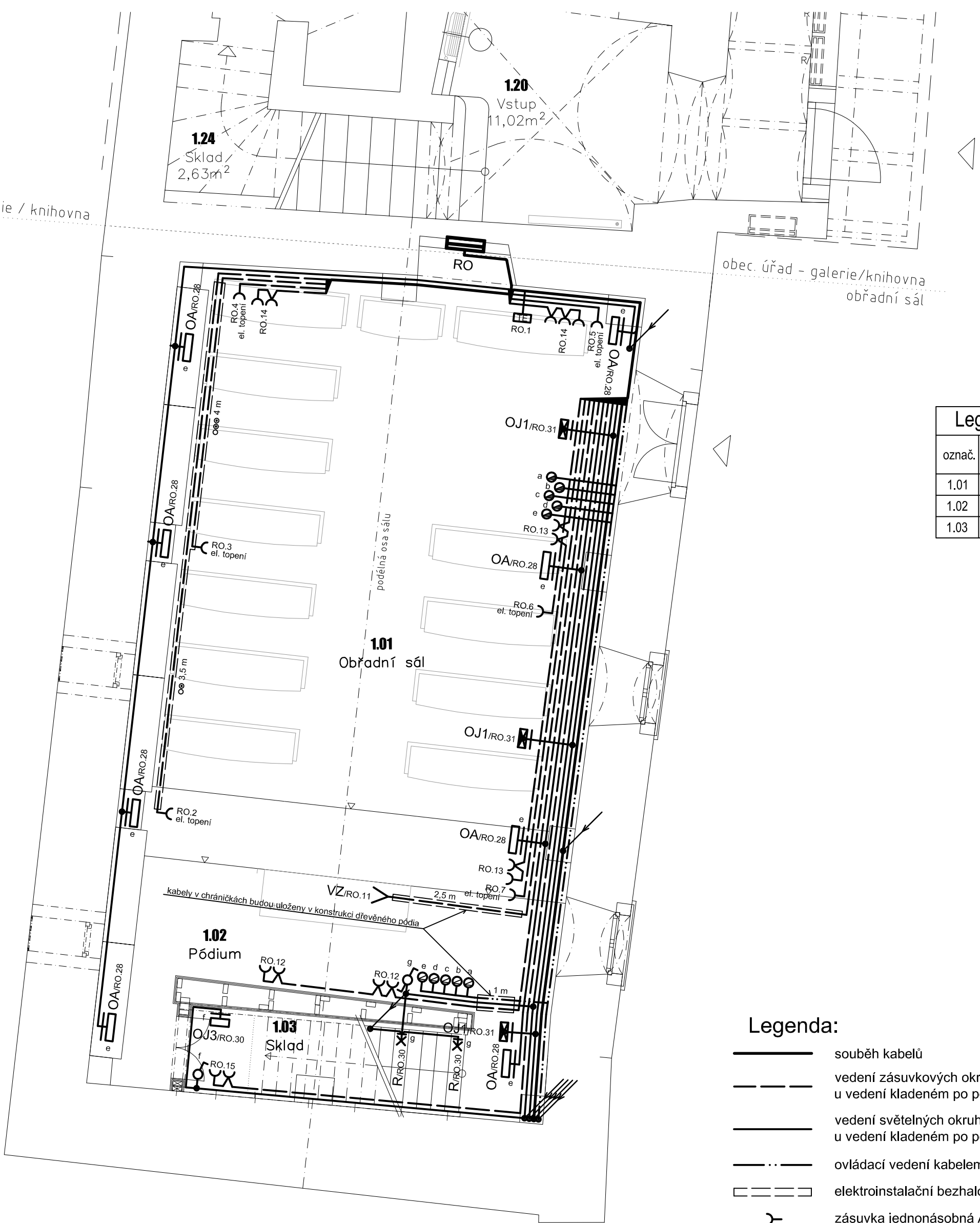


obecní úřad – galerie / knihovna  
obřadní sál



Legenda místností			
označ.	účel místnosti	plocha [m²]	světla v. [m]
1.01	Obřadní sál	39,50	6,59
1.02	Dřevěné pódium	15,52	6,23 / 6,41
1.03	Sklad	3,78	

### Legenda:

- souběh kabelů
- vedení zásuvkových okruhů uloženými pod omítkou budou použité kabely CYKY-J 3x2,5, u vedení kladeném po povrchu budou použité kabely PRAFlaSafe (J) 3x2,5 B2cas1d1a1
- vedení světelných okruhů uloženými pod omítkou budou použité kabely CYKY-J(O) 2+5x1,5, u vedení kladeném po povrchu budou použité kabely PRAFlaSafe (J,O) 2+5x1,5 B2cas1d1a1
- ovládací vedení kabelem PRAFlaSafe -J-O 3+5x1,5 B2cas1d1a1
- elektroinstalační bezhalogenová chránička Kopos MONOFLEX 1232HFPP
- zásuvka jednonásobná ABB Tango
- spínač jednopólový ABB Tango řazení 1
- přepínač střídavý ABB Tango řazení 6
- aktivní přístroj stmívače DALI pro otočné ovládání a tlačítkové spínání ABB typ Tango
- pasivní přístroj stmívače DALI pro otočné ovládání a tlačítkové spínání ABB typ Tango
- prostorový termostat s WIFI modulem Elektrobock typ PT32 WIFI
- OA

nástěnné svítidlo Osmont ALTAIR 1 typ 59311, 21W, 3000 K, DALI, IP41
- OJ1

nouzové svítidlo nástěnné Osmont JENA 2 typ 58338, 1W, LED-NZ1W/038 4000, IP43
- OJ2

nouzové svítidlo stropní Osmont JENA 2 typ 58338, 1W, LED-NZ1W/038 4000, IP43
- OJ3

nástěnné svítidlo Osmont JENA 2 typ 59736, 17W, 4000 K, IP43
- OK

závěsné svítidlo Osmont KUMA S3 typ 68405, 65W, 3000 K, DALI, IP20, závěs = 2,1 m
- R

zápustné svítidlo Rendl AMARO typ R12690, 1W, 3000 K, IP54
- VZ

zásuvkový vývod
- RO

okružová rozvodnice obřadního sálu Eaton BF-U-3/72-C, v: ŠxVxH 500x720x127, IP30

### Poznámka:

Konečné umístění elektroinstalačních prvků a svítidel musí odsouhlasit architekt nebo zástupce investora.

**rozvodná soustava:** síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 400/230V  
**ochranná opatření:** automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3  
**ostatní potřebné údaje:** viz Technická zpráva

<b>ELVOST</b>		<b>projektý elektro návrhy a dodávky osvětlení</b>	nám Krále Jiřího 8, Cheb Tel.: 354 436 246 IČO:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky: 200901
Stavebník: Obec Hazlov, Hazlov 31, 351 32 Hazlov				Datum: 11/2021
Kraj: Karlovarský		Obec: Hazlov		Měřítko: 1:50
Akce: <b>Obnovení a nové využití areálu zámku Hazlov - etapa I. Rekonstrukce obřadního sálu</b>				Stupeň:  DPS
Část: <b>D.1.4 Silnoproudá elektrotechnika</b>				Číslo výkresu:  <b>D.1.4.2</b>
Obsah: <b>Půdorys 1.NP</b>				