

- LEGENDA SVÍTIDEL:
- A LED SVÍTIDLO, IP20, 1x37W, 4600lm, 4000K, Ra 80, UGR<19  
PŘISAZENÉ/ZÁVĚSNÉ, MATNÁ ALDP MŘÍŽKA, 1210x238x52mm
  - B LED SVÍTIDLO - IP54, LED, 25W, 3800lm, 4000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, 1210x110x62mm
  - C LED SVÍTIDLO, IP44, 1x20W, 2150lm, 4000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, KRUHOVÉ pr. 285mm, OPÁLOVÝ PMMA KRYT
  - D LED SVÍTIDLO, IP20, 1x37W, 4400lm, 4000K, Ra 80, UGR<19  
PŘISAZENÉ/ZÁVĚSNÉ, MATNÁ ALDP MŘÍŽKA, 1245x245x55mm
  - E SVÍTIDLO LED PÁSEK - 14W/m, 4000K, VČ. AL LIŠTY, KRYTO A ZDROJE  
MONTÁŽ POD LINKU, DÉLKA E1=2500mm, E2=3000mm
  - sv SVĚTELNÝ VÝVOD ZAKONČENÝ OBJÍMKOU E27, S LED ZDROJEM 10W
  - N1 NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, IP41, LED, 11W, 250lm, 6500K, 1hod, Ra 80  
NOUZOVÉ, NETRVALÉ, PŘISAZENÉ, S LED ZDROJEM, OPTIKA OTEVŘ. PROSTOR

- LEGENDA:
- ESI - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD  
ROZVÁDĚČE
- RH.A, RH.B HLAVNÍ ROZVÁDĚČ, PRO DVA PŘÍVODY - A-TECHNOLOGIE  
- RH.A - PRO TECHNOLOGII (ZÁLOHOVANÁ ČÁST PŘES DA)  
- RH.B - PRO BYTOVÉ ÚČELY
- RB1 ROZVÁDĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY HRÁZNĚHO  
RB2 ROZVÁDĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY PODKROVÍ
- ZÁSUVKY
- Z ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ
  - Z ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, IP44
  - Z ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, NA POVRCH, IP44
  - PC ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, VÝPOČ. TECHNIKA
  - PC ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI A PŘEP. OCHRANOU, VÝPOČ. TECHNIKA
  - PC ZÁSUVKA, 3P+N+PE, NASTĚNNÁ PRŮMYŠLOVÁ ZÁSUVKA 16A/400V/5P
  - PC ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ, 3x16A/230V, 1x16A/5P/400V, IP54, UZAMYKATELNÁ
  - PC ZÁSUVKOVÁ KRABICE, ZÁSUVKOVÉ MODULY 45x45, 12-i MODULOVÁ

UPOZORNĚNÍ:

- ZÁSUVKY V KOUPELNÁCH, SPRCHÁCH, WC, U UMÝVADEL BUDOU INSTALOVÁNY DLE ČSN 33 2000-7-701, ed.2
- PŘ INSTALACI BUDOU DODRŽENY PŘEDPISY VZDÁLENOSTI V JEDNOTLIVÝCH ZÓNÁCH
- ZÁSUVKY V KUCHYŇKÁCH BUDOU KOORDINOVÁNY S DODAVATELEM KUCHYŇSKÝCH LINEK A INVESTOREM

OVLÁDACÍ PŘÍSTROJE SVÍTIDEL

PŘÍSTROJ SPÍNÁČE JEDNOPÓLOVÉHO, ŘAZENÍ 1, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ SPÍNÁČE DVOUITLAČÍKOVÉHO, ŘAZENÍ 5, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘIDAVÉHO, ŘAZENÍ 6, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ DVOUITLAČÍKOVÝ PŘEP. STŘIDAVÉHO, ŘAZENÍ 6+6, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘIDAVÉHO, ŘAZENÍ 7, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ SPÍNÁČE JEDNOPÓLOVÉHO, ŘAZENÍ 1, 250VAC/10A, IP44, NA POVRCH  
PŘÍSTROJ TLAČÍTKA JEDNOPÓLOVÉHO, 250VAC/10A, POD OMÍTKU  
PŘÍSTROJ POHYBOVÉHO SENZORU, KUŽELOVÉ SNÍMÁNÍ, 360°, PŘISAZENÝ

UMÍSTĚNÍ ZÁSUVK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ SVÍTIDEL:

- ZÁSUVKY BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 300mm OD ÚROVNĚ PODLAHY, POKUD NENÍ ZADANÁ VÝŠKA
- VYPÍNAČE OSVĚTLENÍ BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 1100mm OD ÚROVNĚ PODLAHY
- ZÁSUVKY V KUCHYŇKÁCH BUDOU INSTALOVÁNY V KOORDINACI S DODAVATELEM KUCHYŇSKÝCH LINEK
- ZÁSUVKOVÉ SKŘÍŇE BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 1500mm OD ÚROVNĚ PODLAHY
- VÝVODY PRO TECHNOLOGII BUDOU INSTALOVÁNY DLE POŽADAVKŮ TECHNOLOGIE
- INSTALACE VE VNITŘNÍM ZATEPLENÍ BUDE POMOCÍ INSTALAČNÍCH KRABIC DO ZATEPLENÍ

BYTOVÉ JEDNOTKY - KÓDOVÉ OZNAČENÍ SVĚTELNÝCH, ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ A VÝVODŮ 230/400VAC - X.Y.ZZ

X.1ZZ - URČENÉ PRO SVÍTIDLA VNITŘNÍ/VNĚJŠÍ  
X.2ZZ - URČENÉ PRO POKOJE - ZÁSUVKY  
X.3ZZ - URČENÉ PRO - ZÁSUVKY - KOUPELNA, VENEK, CHODBA, PRAČKA, SUŠIČKA, VZT  
X.4ZZ - URČENÉ PRO NAPÁJENÍ VÝZBROJE KUCHYŇSKÉ LINKY

X - ČÍSLO DISPOZICE (PODLAŽÍ), NAPÁJECÍHO ROZVÁDĚČE  
Y - ČÍSLENE ZÁRAZENÍ OKRUHU  
ZZ - ČÍSLO OKRUHU

SPOL. PROSTORY - KÓDOVÉ OZNAČENÍ SVĚTELNÝCH, ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ A VÝVODŮ 230/400VAC - X.Y.ZZ

X.1ZZ - URČENÉ PRO SVÍTIDLA VNITŘNÍ/VNĚJŠÍ  
X.2ZZ - URČENÉ PRO VLASTNÍ SPOTŘEBU (UNIVERZÁLNÍ ZÁSUVKY, ZÁS. SKŘÍŇE)  
X.3ZZ - URČENÉ PRO TECHNOLOGII A ZAŘÍZENÍ VODÁRENSKÉHO PROVOZU  
X.4ZZ - URČENÉ PRO NAPÁJENÍ VÝZBROJE KUCHYŇSKÉ LINKY  
X.5ZZ - URČENÉ PRO OBJEKTOVOU TECHNOLOGII (VZT, TČ, ZTI, ESL atd.)

X - ČÍSLO DISPOZICE (PODLAŽÍ), NAPÁJECÍHO ROZVÁDĚČE  
Y - ČÍSLENE ZÁRAZENÍ OKRUHU  
ZZ - ČÍSLO OKRUHU

VÝVODY 230/400VAC  
VÝVOD 230VAC  
VÝVOD 400VAC

OCHRANĚ/DOPLNŮJÍCÍ PO-SPOJENÍ

PHP PŘÍPOJNICE HLAVNÍHO POSPOJENÍ  
PDPX PODRUŽNÉ DOPLNŮJÍCÍ PŘÍPOJNICE  
ZNAČKA POSPOJENÍ/UZEMNĚNÍ

ELEKTROINSTALAČNÍ TRASY

OZNAČENÍ SESTUP/VÝSTUP TRASY  
KABELOVÉ ROZVODY  
KABELOVÉ PŘÍVODY V ZEMNÍ CHRÁŇNÍČE, STÁVAJÍCÍ

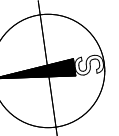
TOTAL STOP - HLAVNÍ VYPNUTÍ OBJEKTU  
TSLAČÍTKO TOTAL STOP

POZNÁMKA:

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3 N+PE AC 230V/400V/ TN-C-S  
OCHRANA PŘED ND ŽIV. ČÁSTÍ : IZOL. A KRYTÍM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
OCHRANA PŘED ND NEŽIV. ČÁSTÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 : VIZ PROTOKOL

Tabulka místností - NS – 2.NP						
Číslo	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
2.01	Chodba + schodiště	10,74	Vinylové šablony	Sádrová omítka + malba	Malba	S2
2.02	Ložnice	21,04	Vinylové šablony	Sádrová omítka + malba	SDK podhled + malba	S2 + S3
2.03	Ložnice	19,28	Vinylové šablony	Sádrová omítka + malba	Malba	S2
2.04	Obývací pokoj + KK	19,14	Vinylové šablony	Sádrová omítka + malba	Malba	S2
2.05	Spíž	4,38	Vinylové šablony	Sádrová omítka + malba	Malba	S2
Celková plocha:		74,59				

## Dokumentace pro provádění stavby



Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém: BpV, ±0,000 = 496,21 m n. m. (Šachta vodovodní přípojky = 499,14)  
Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat  
projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

Zodp. projektant:	Tomáš Cinkán	Vypracoval:	Tomáš Cinkán
Část projektové dokumentace:	D.2.5 - SILNOPROUD		
D.2.5 - SILNOPROUD		<b>ELISPRO</b> s.r.o. Spálená 143 533 04 Sezemice tel.: 734 693 812	
		IČO: 27315975 DIČ: CZ27315975 cinkan@email.cz	

Vypracoval Žemličková A.M.		Zodp. projektant Ing. Bezdiček L.	Architekt	 <div>prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@lib.cz, www.lib.cz</div>
Kreslil Tomáš Cinkán				
Investor	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové			formát 5xA4
Akce	VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001			datum 07/2024
				účel DPS
				paré
	Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205			stav. objekt S0 01
Obsah výkresu	PŮDORYS 2NP			Měřítko 1:50
				Č. výkresu D.2.5.0