








POZN.

1. Rozvody vedeny nad podhledem, pod omítkou.
2. Pokud není uvedeno jinak, jsou vypínače umístěny ve výšce 1,1m (střed) nad podlahou, v soc. zař. vypínače umístěny 1,2m (s.h.) (umývací prostor)

OZNAČENÍ	POPIS
	ZASUVKA JEDN. POD OMIČKU, 16A, 250V, BÍLÁ PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZASUVKA JEDN. POD OMIČKU, 16A, 250V, BÍLÁ PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY – DO DVOURÁMEČKU 2x230V
	ZASUVKA JEDN. POD OMIČKU, 16A, 250V, HNĚDÁ PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZASUVKA JEDN. POD OMIČKU, 16A, 250V, HNĚDÁ PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZASUVKA JEDN. POD OMIČKU, 16A, 250V, HNĚDÁ PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
	ZASUVKA SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLŮ, DVUJÍTÁ,
	ZASUVKA 2xRJ45 cat5e, PRO ZDRAVDNICTVÍ, DO SESTAVY



DAT ZAS.

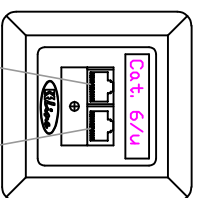


Diagram showing two data points, each labeled "DAT", connected by a horizontal line.

DAT

LEGENDA:

ROZDOPNA SOUSTAVA  
R-STALALIC-DOPUNT - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.  
DOPUNT - M00 - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:

ZAKLADNÍ OCHRANA ( PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ ): ČSN 33 2000-4-41 ed.2. 8. 411.2  
OCHRANA PŘI PORUŠĚ ( PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ ):

<p>OCHRANA UZEMNENÍM, OCHRANNE POSPULOVANÍ:</p> <p>ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 411.3.3.1.</p>	<p>AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE :</p> <p>ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.3.2.</p>	<p>DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM:</p> <p>ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.3.3.</p>
---	---	---

STUPEN DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 3

## PŘÍKON:

Instalovaný	Pi=5,0kW
soudobost	beta=0,5
soudobý	Ps=2,5kW

PŘED ZAHÁJENÍM SEKACÍH PRACÍ JE TŘEBA PŘESNĚ SITUACI I HLUBKOVĚ VYTRÝT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ I NOVĚ ULOŽENÉ ROZVODY. DODAVATEL JE POVINEN PŘEDAT INVESTOROVÍ DOKUMENTACI.

stavba:		
STAVEBNÍ ÚPRAVY – VŠETŘROVNÁ – OBJEKT P1		
P1 – 1.NP.		
obsah výkresu:	DISPOZICE	
1NP – ZÁSUVKY		
místo : FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC, I.P.PAVLOVA 185/6, OLOMOUC , 779 00		
zodp. projektant:	projektant:	autorizoval:
P.DANĚK	P.DANĚK	P.DANĚK
David Edel	David Edel	ČKAIT: 1103435
PROJEKCE ELEKTRO		
Ing. DANĚK PETR		
Žilinská 1375, Ostrava - Poruba , 708 00		
IČ: 747 312 97		
e-mail: petr.danek2@seznam.cz		
místo:	OLOMOUC	
č.zak:	211122	
stupeň:	DSP	
datum: 1/2021	čís.výk.: 2	
měřítko: 1:100		