


- 101 WC + LÁ  
102 lázeň  
103 pokoj  
104 pokoj  
105 D.M. šatna  
106 botník, sušárna  
107 úklid  
108 šatna  
109 kuchyň  
110 obytný prostor  
111 pokoj  
112 WC + LÁ  
113 čistící místnost

- nové stropní svítidlo IP40, E27, nerozbitný polykarbonátový kryt,  
světla budou připojena na stávající vývody a budou ovládána stá-  
vajícími spínači.
- nové nástěnné svítidlo IP40, E27, nerozbitný polykarbonátový kryt,  
světla budou připojena na stávající vývody a budou ovládána stá-  
vajícími spínači.
- nové nástěnné svítidlo nad zrcadlo IP40, nerozbitný polykarbonátový kryt,  
světla budou připojena na stávající vývody a budou ovládána stá-  
vajícími spínači.

Rozmístění spínačů a zapojení obvodů vychází z původní projektové dokumentace z roku 1998, dodané investorem

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU:  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTÍCH TN.  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE AC 50Hz 400/230V / TN-S.

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<div></div> <div><b>pridos</b></div> <div>Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel., fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridoss@cmail.cz</div>	
VYPRACOVAL :	Ing. Radko Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR :	Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, HK		
MÍSTO :	k.ú. Rychnov nad Kněžnou		
ODDÍL :	D1.4.g) Zařízení silnoproudé elektrotechniky		
AKCE :		DATUM :	11/2020
Stavební úpravy domácnosti pro specifickou cílovou skupinu - osoby s PAS, Rychnov nad Kněžnou		STUPEŇ :	DPS
		MĚŘÍTKO:	1 : 50
PŘEMÍSTĚNÍ SPÍNAČŮ V 1NP		1E40	