

LEGENDA DZ (SESTRA-PACIENT)

LJ-IP

SESTAVA LŮŽKOVÉ JEDNOTKY A ZÁSUVKY ÚČASTNÍKA

IP SV

SIGNALIZAČNÍ SVĚTLO

KJ IP

KOMUNIKAČNÍ JEDNOTKA S TLAČÍTKEM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ

LEGENDA SK

SK

DATOVÁ ZÁSUVKA RJ45 JEDNODUCHÁ

SK

DATOVÁ ZÁSUVKA RJ45 DVOJITÁ

OSAZENÝ DATOVÝ ROZVADĚČ

LEGENDA STA

STA

ÚČASTNICKÁ ZÁSUVKA STA



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	STROP / PODHLED	S.V. PODHL.
201	POKOJ	36,50	PVC – NOVĚ			
202	CHODBA	89,60	PVC-STAV.			
203	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	7,00	PVC-STAV.			
204	SKLAD	6,60	PVC-STAV.			
205	IHYG. BUŇKA	6,20	KER. DLAŽBA-STAV.			
206	ODPADY	3,60	PVC-STAV.			
207	CHODBA	30,65	PVC-STAV.			
208	POKOJ	25,2	PVC-STAV.			
209	IHYG. BUŇKA	7,10	KER. DLAŽBA-STAV.			
210	SKLAD	3,87	PVC-STAV.			
211	CHODBA	15,40	PVC-STAV.			
212	PRACOVNÍ STŘEDISKO	6,48	PVC-STAV.			
213	IHYG. BUŇKA	6,35	KER. DLAŽBA-STAV.			
214	POKOJ	26,6	PVC-STAV.			
215	POKOJ	23,80	PVC-STAV.			

POZNÁMKA – SK, SLP

- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRÁCE
- V HLAVNÍCH TRASÁCH BUDOU SDĚLOVACÍ ROZVODY ULOŽENY V LIŠTÁCH NA POVRCHU, V ČÁSTI CHODBY SE SÁDROKARTONOVÝM PODHLEDEM VE SVAZKOVÝCH DRŽÁCÍCH NAD PODHLEDEM. MIMO SPOLEČNÉ KABELOVÉ TRASY BUDOU SDĚLOVACÍ ROZVODY VEDENY V TRUBKÁCH POD OMÍTKOU.
- DATOVÉ ZÁSUVKY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE BUDOU INSTALOVÁNY DO VÝŠKY 400MM NAD PODLAHOU, RESP. DO VÝŠKY INSTALACE SILOVÝCH ZÁSUVK
- VÝVODY PRO ZAŘÍZENÍ DZ DLE MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENTŮ
- PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY A PODLAŽÍMI, MUSÍ BÝT UTĚSNĚNY, NAPŘ. PROTIPOŽÁRNÍM ZPĚNUJÍCÍM TMELEM. DODÁVKA A PROVEDENÍ DLE PD PBR.

D1.01 POOPERAČNÍ POKOJ D1.01.4h1 SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ROBERT FRÝBA	ING. JIŘÍ BROŽ		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PRUDKÝ			
INVESTOR: Nemocnice Pardubického kraje a.s., Kyjevská 44, 532 03 Pardubice			FORMÁT4x A4 DATUM9 / 2021 STUPEŇTP ZAK. ČÍSLOA 26-21-TP MĚŘÍTKOČ. VÝKRESU 1 : 100D1.01.4h1-04	
NÁZEV AKCE:				
SVITAVSKÁ NEMOCNICE OPRAVY POOPERAČNÍHO POKOJE				
VÝKRES				
SLP – 2NP				