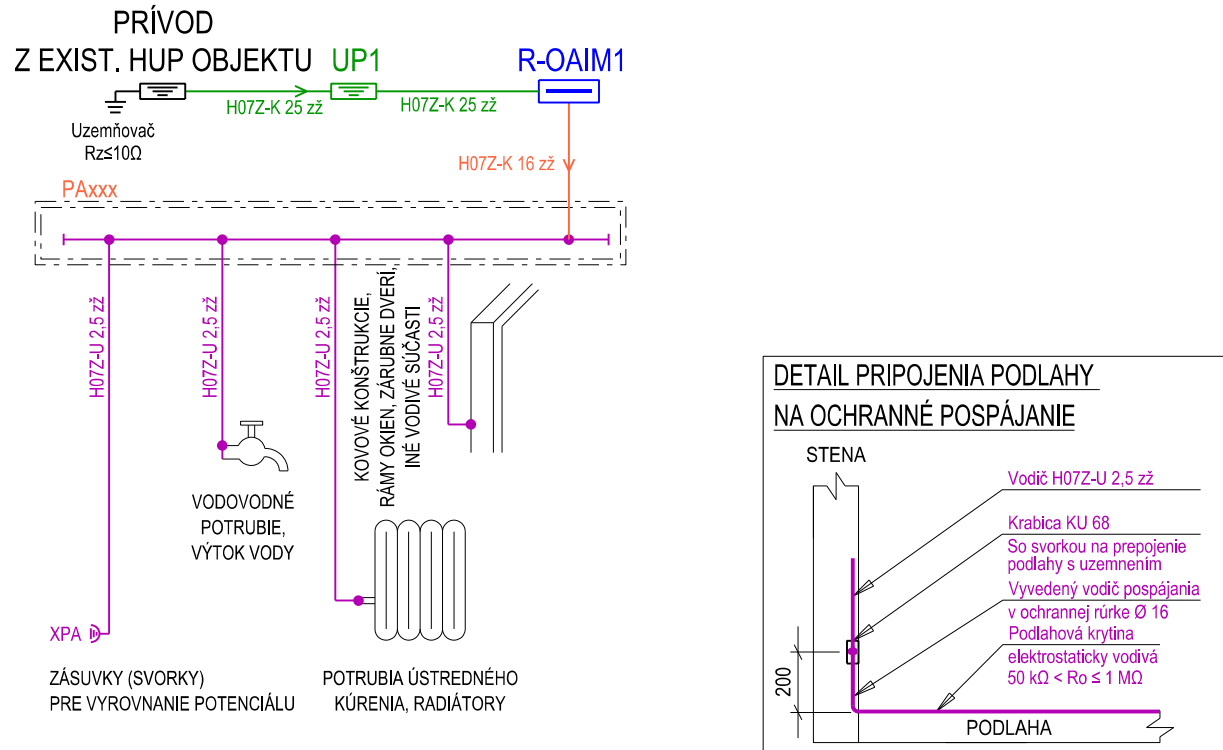




LEGENDA MIESTNOSTÍ				
ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI
01A	LÔŽKOVÁ ČASŤ - OAMIS	50.2 m ²	108	CHODBA
01B	LÔŽKOVÁ ČASŤ - OAMIS	71.3 m ²	108.1	NKA - ELEKTROINŠTALÁCIA
01C	CHODBA	22.8 m ²	109	PRÍPRAVA LIEKOV
01D	CHODBA	11.9 m ²	110	VÝŠETROVNIA
101A	IZBA 14 LÔŽKO	23.2 m ²	111	PREDSEŇ
101B	HYG. ZARIAD.	5.5 m ²	112	ČAKAREŇ
101C	FILTER	5.7 m ²	113	PRÍPRAVOVNÁ
102A	IZBA 14 LÔŽKO	23.8 m ²	114	WC ŽENY
102B	HYG. ZARIAD.	3.7 m ²	115	CHODBA
103A	IZBA 24 LÔŽKA	23.6 m ²	116	WC MUŽI
103B	HYG. ZARIAD.	5.6 m ²	117	CHODBA
103C	FILTER	10.6 m ²	118	SKLAD PRÍSTROJOV
104A	IZBA 24 LÔŽKA	23.7 m ²	119	SKLAD ŠPIN. PRÁDLA
104B	HYG. ZARIAD.	6.5 m ²	120	ČISTIACA MIESTNOSŤ
104C	FILTER	6.2 m ²	121	UPRÁTOVACIA M.
105A	IZBA 24 LÔŽKA	23.7 m ²	122	SCHODY NA 2NP
105B	HYG. ZARIAD.	6.7 m ²	123	VSTUPNÁ PODEST
105C	FILTER	6.2 m ²	124	VONKAJŠIE SCHODY
106	MONITORING	44.0 m ²	125	VSTUPNÁ RAMPA
107	SKLAD LIEKOV	4.4 m ²	126	VSTUPNÁ RAMPA

- LEGENDA EL. ZNAČIEK:
- Hlavná / vedúca káblu trasa
 - Pripojenie prípojnic ochranného pospájania PAX a príslušného rozvádzača
 - Vodiče ochranného pospájania
 - Nový rozvádzač: oddelenia OAMIS združovaný
 - Nový rozvádzač: oddelenia nezdružovaný
 - Existujúce rozvádzače, ostávajú v prevádzke
 - Pripojnica ochranného uzemnenia
 - Pripojnica ochranného pospájania v krabici pod ometku
 - 3x Zásuvka dvojnosobná ekvipotenciálna, farba biela, IP20, 6x svorka na ochranné pospájanie, inštalácia do prístroj. krabice
 - Volný vývod pre zásuvky ochranného potenciálneho vyrovnania inštalované na lôžkovej rampe (LR)
 - Volný vývod pre pripojenie cudzej vodnej čističskej rampy (LR)
 - Elektrostatiky vodivá podlahová krytina (dodávka stavby)
 - 50 kΩ < Ro ≤ 1 MΩ

PRÍKLAD ZAPOJENIA VODIČOV OCHRANNÉHO POSPÁJANIA

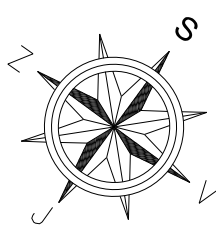


- POZNÁMKY:
- V zdravotníckych priestoroch skupiny 1 a 2 musia byť všetky vodiče časti vyskytujúce sa v rámci miestnosti ako aj pripojovacie svorky XPA, elektrostatiky vodivá podlaha, výšetrovacie svetlá, skrine pre el. prístroje, ostatné technologické zariadenia, vodivé potrubia pre vodu, medicínske plyny, vykurovanie a iné súčasťou skupiny 2 a skupiny 1 sa musí inštalovať doplnkové ochranné pospájanie PA
 - Vodiče ochranného uzemnenia a pospájania viesť po stenách v ochranných rukoch v drážkach pod ometkou
 - Pri trasovaní káblov dodržať inštalácie zóny ukladania vedení v zmysle STN 33 2130
 - Káble a vodiče sú súčasťou Zoznamu káblov a vodičov - príloha C, E102
 - V každom zdravotníckom priestore skupiny 2 a skupiny 1 sa musí inštalovať doplnkové ochranné pospájanie a vodiče doplnkového ochranného pospájania sa musia pripojiť na pripojnicu pospájania
 - Pripojenie ochranného pospájania PA osadí vo výške 300mm nad podlahou
 - Zásuvky ekvipotenciálne osadí v rovnakej výške ako sínusové zásuvky k nim prislúchajúce

KLASIFIKÁCIA ZDRAVOTNÍCKYCH PRIESTOROV:

Zdravotnícky priestor	Skupina	Trieda
6 Všetková alebo ošetrovacia miestnosť	1	PČ ≤ 0.5 s a) 0.5 s < PČ ≤ 1.5 s
17 Jednotka intenzívnej starostlivosti	2	PČ ≤ 0.5 s a) 0.5 s < PČ ≤ 1.5 s

PČ... Prerušenie
a) ... Svetlá a ME zariadenia zabezpečujúce základnú životnú funkciu, ktoré vyžadujú obnovenie napájania do 0,5 s alebo ešte v kratšom čase.



HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. arch. P. DZURCO	VYPRACOVÁV : Ing. Ľubomír OROSI	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLEŠ	ETES
INVESTOR : Vranovská nemocnica a.s., M. R. Štefánika 187/177, 093 27 Vranov nad Topľou	Ing. Marek PADULA 210 1105 Topľová 093 270011 093 270012	Ing. Anton ILLEŠ 210 1105 Topľová 093 270011 093 270012	
MIESTO : Vranov nad Topľou, p.č. 1931/1, 1934/1, 1934/2, 1934/3			
STAVBA : NsP Vranov nad Topľou - Prístavba OAMIS, zmena dokončenej stavby	STUPEN : DRS	SADA :	
OBJEKT : SO 01	FORMAT : 10 x A4	DATUM : 11/2017	
CAST : ELEKTROINŠTALÁCIA A OCHRANA PRED BLESKOM	ARCHIVNE ČÍSLO :	17132RS-01-E203	
OBŠAH : PÓDORYS 1. NP - OCHRANNÉ POSPÁJANIE A UZEMNENIE	MIERKA : 1:50	LIST : 1/1	ČÍSLO : E203