

POZNÁMKA

TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2140 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V ŠESTIÚHELNÍKU
TOTO OZNAČENÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ, UVEDENÁ ČSN JIŽ NENÍ V PLATNOSTI
TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2000-7-710 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V KROUŽKU
TYP UVEDEN PODLE PŘÍLOHY B, TABULKY B.1

PŘEDMĚTY SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ JSOU DODÁVKOU STAVBY VČETNĚ ARMATUR
DODÁVKOU STAVBY JSOU TAKÉ BATERIE A ODPADY K PRACOVNÍM LINKÁM

Ⓐ ELEKTROSTATICKY VODIVÁ PODLAHA - VNITŘNÍ ODPOR V ROZSAHU 5x10 - 10 OHM'

VŠECHNY VÝVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ VČETNĚ UKONČOVACÍCH PRVKŮ ŘEŠÍ PROJEKT MP

LEGENDA

- LR - LŮŽKOVÁ RAMPa - HORNÍ HRANA 1700mm VYSOKO
1xKYSLÍK, EL ZÁSUVKY 4xMDO, DOROZUMÍVÁNÍ SESTRA-PACIENT
1xDATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45, SVĚTLO PŘÍMÉ A NEPŘÍMÉ, MEDIÁŠTY
- C - CENTRÁLA DOROZUMÍVACÍHO SYSTÉMU PACIENT-SESTRA m.č. 329
PROPOJENÍ S PŘÍPOJKAMI NA MOSTECH ŘEŠÍ PROJEKT SLABOPROUDU
- TV - UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH + PC + EL. ZÁSUVKA 230V - 2.2m VYSOKO
- d VÝVOD STUDENÉ VODY 3/4", 600mm VYSOKO, UKONČIT KOHOUTEM
(PRAČKOVÝ VÝVOD) VNĚJŠÍ ZÁVIT 3/4"
- h ODPAD Js50mm, PŘES SIFON, 400mm VYSOKO

NÁLEŽITOSTI VÝKRESU

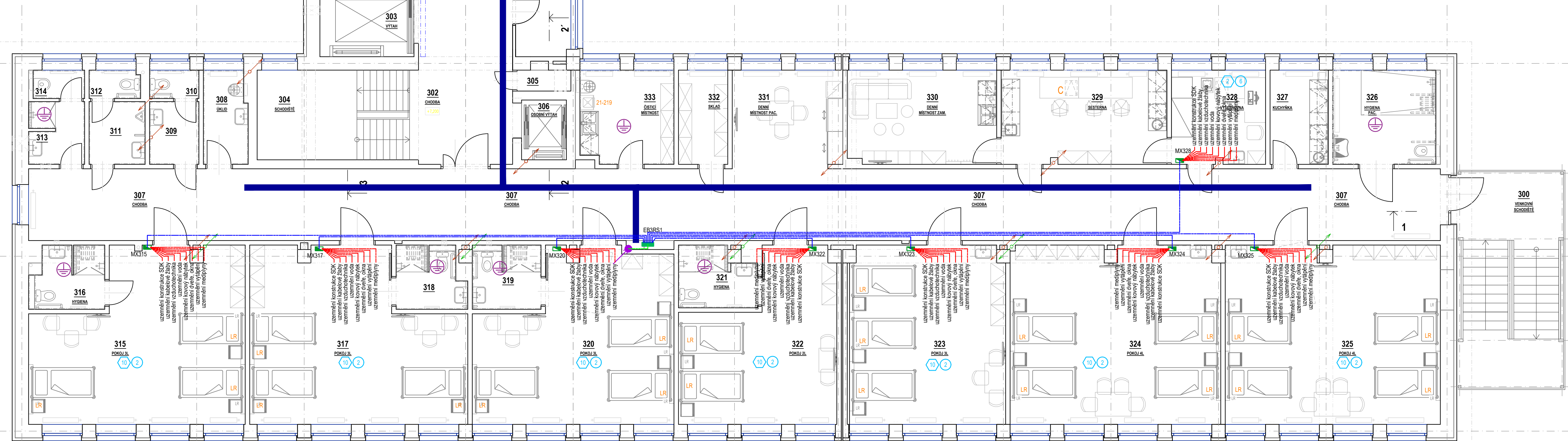
ZNAČENÍ ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ
21-219 DESINFEKTOR PODLOŽNÍCH MÍS

LEGENDA:

- LEGENDA:
- EB - Svorkovnice ekvipotenciální pospojování
 - MX - Svorkovnice doplňující ekvipotenciální pospojování
 - Ekvipotenciální zábruska - PA přípojnice
 - CXKE-R-J 1x4 žz
 - CXKE-R-J 1x6 žz
 - CXKE-R-J 1x16 žz
 - CXKE-R-J 1x25 žz
 - Doplňující pospojování CXKE-R-J 1x4 žz
 - vedení uloženo v podhledu ve žlabu 50/50
 - vedení uloženo v podhledu ve žlabu 200/100
 - vedení uloženo v podhledu ve žlabu 300/100
 - požární uzávěrka
 - stoupačka - uzemnění z HOP FeZn 30/4

Pro doplňující pospojování budou navrženy uzemňovací skříňky MX s přípojnici PA. Přípojnice pospojování PA v rozváděči a přípojnice PA v MX jsou vzájemně propojeny měděným vodičem CY16/22. Z uzemňovacích skříňek MX přípojnice PA se napájejí napětím příslušný pevné izolací vodič žlabů – potrubí vody, potrubí mediálních plynů, osově zánubné, svorky na vyrovnání potenciálů, elektrostaticky vodivá podlaha, atd.

Hranice požárního úseku



NEMOCNICE KARVINÁ - RÁJ, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE				DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Stavebník: Nemocnice Karviná-Ráj, příspěvková organizace Výdmuchov 399/5, 734 01 Karviná		Autorizační razítko:		Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA Ing. VLADIMÍR KUNDERA		Akce: Zřízení LDN pro pacienty se zvýšeným hygienickým režimem a přesun očního centra	
Zpracovatel částí: MARTIN SYNEK PROJEKCE ELEKTRO Blatenská 10, 621 00, Brno mob.: +420 608 745 861 email: synek@msps.cz		Zodpovědný projektant Martin Synek		Vypracoval Martin Synek	
Objekt (SO): SO 01 - Oční centrum a LDN		Datum Zakázkové číslo		SRPEN 2023 DPS-03-2023	
Část PD: Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Formát Stupeň		8x44 DPS	
Příloha: KABELOVÉ TRASY + UZEMNĚNÍ 3.NP		Mřítko 1:75		Číslo přílohy D.1.5-14	