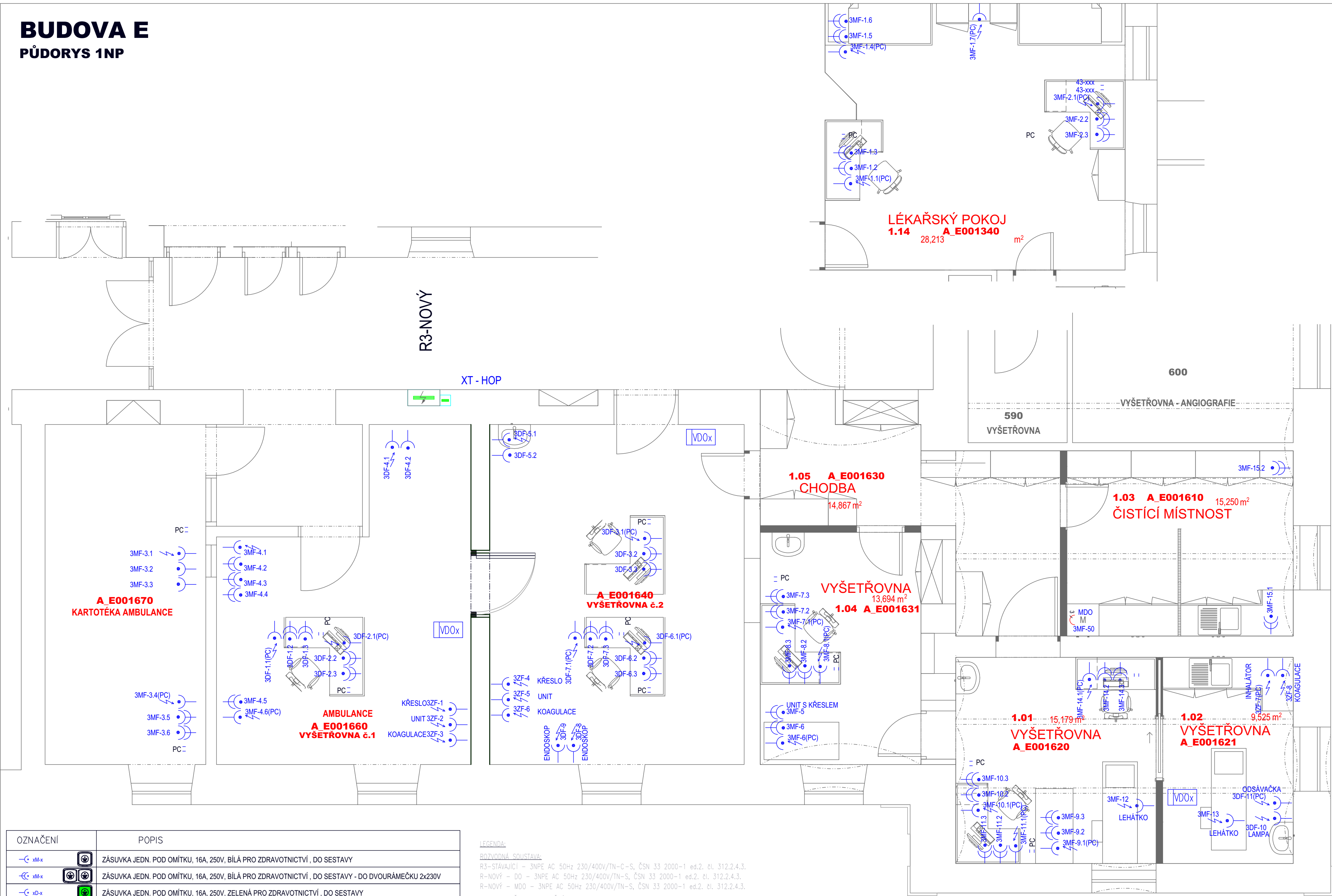


BUDOVA E
PŮDORYS 1NP



OZNAČENÍ	POPIS
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, BÍLÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, BÍLÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY - DO DVOURÁMEČKU 2x230V
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ZELENÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ZELENÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY - DO DVOURÁMEČKU 2x230V
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ŽLUTÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ORANŽOVÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, HNĚDÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ZELENÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ŽLUTÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
	ZÁSUVKA JEDN. POD OMÍTKU, 16A, 250V, ORANŽOVÁ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA ZAPUŠTĚNÁ 20A/400V, BÍLÁ
	SIGNALIZAČNÍ SKŘÍŇKA STAVU IZOL. SOUSTAVY
	ZÁSUVKA 2xRJ45 cat.6, PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DO SESTAVY

LEGENDA:

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

R3-STÁVAJÍCÍ - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
R-NOVÝ - DO - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
R-NOVÝ - MDO - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:

ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ): ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ): ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 411.3.1.
OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ: ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.1.
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.2.
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM: ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.3.
STUPEN DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 3

PŘÍKON:

instalovaný P=14,0kW
soudobost beta=0,7
soudobý Ps=9,8kW

POZNÁMKA:

- SPINAČ NA RP OZNAČÍ VÝSTRAŽNOU TABULKOU S NÁPÍSEM
" V NEBEZPEČÍ VÝPÍ "

PŘED ZAHÁJENÍM SEKACÍH PRACÍ JE TŘEBA PŘESNĚ SITUACI A HLUBOKVÉ VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ I NOVĚ ULOŽENÉ
ROZVODY. DODAVATEL JE POVINEN PŘEDAT INVESTORU DOKUMENTACI.

ZNAČENÍ OBVODŮ

1MLF-5

číslo obvodu
F-chráničový vývod
EH-tlg.zařízení
SLBP-napojení slabopr.zařízení
MS-napojení ovládacích skříněk
světelný obvod
M-obvody MDO
D-obvody DO
Z-obvody ZIS
V-obvody VDO
číslo napájecího rozváděče

ELEKTROINSTALACE

Historie revizí

IDrev	ZmID	Název změny	Datum

Projektant



FAKULTNÍ NEMOCNICE
OLOMOUC
profesionalita a lidský přístup

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC
I.P. PAVLOVA 185/6
779 00

STAVEBNÍ ÚPRAVY
1.NP A 1.PP
OBJEKTU E -
KLINIKY ORL

KLINIKA OTORINOLARYNGOLOGICKÁ A CHIRURGIE
HLAVY A KRKU - BUDOVA E

Jméno výkresu

1.NP - ZÁSUVKY

Vypracoval ING. IVO VZATEK	Datum 01/2019
Zodpovědný projektant ING. IVO VZATEK	Datum 01/2019

Měřítko výkresu

1:100

Revize	Číslo výkresu
--------	---------------

D.3.10