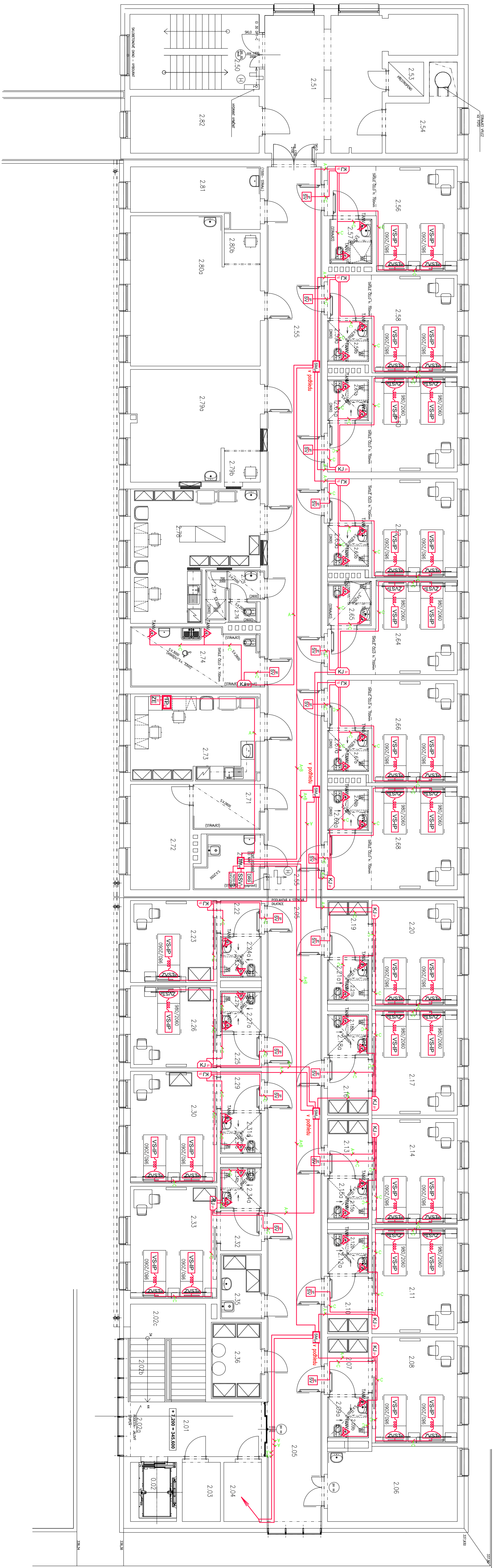
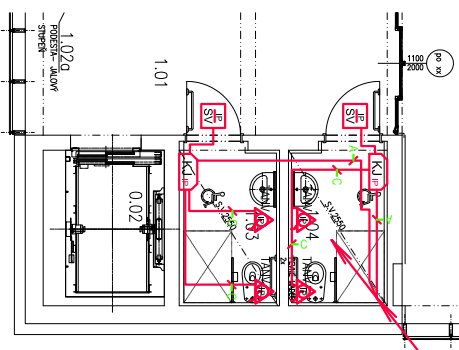


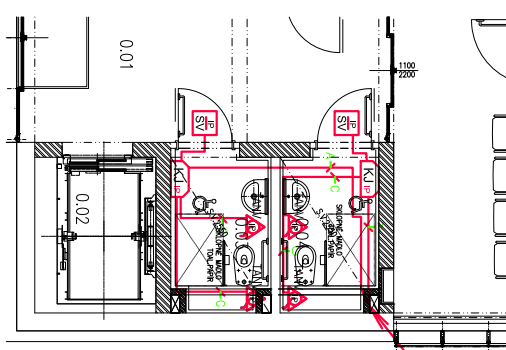
## PŪDORYS 2.NP



**PUDORYS 1.NP**



**PUDORYS 1.PF**



		NASTAVBA A PRISTAVEA						
		ČEKL MESTNOSTI	PLAČHA	OBROD	S.V.	PODHAH	POPHED	OPRMA STEN
2. 01	SOPROSTHA MA	13,70	14,00	2,70	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 02a	POPOSALOVNA (JUPEN)	0,89	---	---	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 02b	2. 02c	2a. 11x 15mm	---	---	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 02c	MEZPOSTHA	4,85	6,30	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 03	TEHNIČKA MESTNOST 02	4,85	9,05	x	x	P x	x	x x x
2. 04	TEHNIČKA MESTNOST 03	4,86	9,00	x	x	P x	x	x x x
2. 05	CHODBA	66,48	60,20	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 06	TEHNIČKA MESTNOST 01	18,73	18,50	x	x	P x	x	x x x
2. 07	PRISTAV	5,07	9,45	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 08	POKOJ 21	17,44	16,80	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 09a	SOCIJALNI AZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 09b	SPRHOVSKI KOTI	6,93	9,45	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 10	PRISTAV	5,07	9,45	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 11	POKOJ 21	17,44	16,80	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 12a	SOCIJALNI AZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 12b	SPRHOVSKI KOTI	6,91	---	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 13	PRISTAV	5,07	9,45	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 14	POKOJ 21	17,44	16,80	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 15a	SOCIJALNI AZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 15b	SPRHOVSKI KOTI	6,91	---	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 16	PRISTAV	5,07	9,45	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 17	POKOJ 21	17,44	16,80	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x
2. 18a	SOCIJALNI AZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 18b	SPRHOVSKI KOTI	6,81	---	2,55	x	P x	PRIPRLOVŠI	x x x
2. 19	PRISTAV	5,03	9,04	x	x	P x	SKLADNÝ	x x x

















NÁSTAVA A PRÍSTAVA									
	ČEĽNÍK MIKROST	PLOCHA	ORNOU	S.V.	PODLAHA	PODHOĎ	OPERAČNÁ SRN		
2. 20	POKOJ 2L	17,34	16,75	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 21	SOCIÁLNY ZÁZEM	2,55	2,55	x	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 22	SPRCHOVÝ KÚT	0,81	---	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 22b	PREŠNÝ	3,18	7,35	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 23	POKOJ 1L – NOSTANART	13,68	14,80	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 24a	SOCIÁLNY ZÁZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 24b	SPRCHOVÝ KÚT	0,81	---	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 25	PREŠNÝ	3,18	7,35	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 26	POKOJ 1L – NOSTANART	13,68	14,80	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 27a	SOCIÁLNY ZÁZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 27b	SPRCHOVÝ KÚT	0,81	---	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 28	nostanart								
2. 29	PREŠNÝ	3,63	7,65	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 30	POKOJ 2L	16,82	17,40	x	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 31a	SOCIÁLNY ZÁZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 31b	SPRCHOVÝ KÚT	0,81	---	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 32	PREŠNÝ	3,68	7,90	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 33	POKOJ 2L	18,71	17,45	x	x	P x SKLADY	S x X	0	x
2. 34a	SOCIÁLNY ZÁZEM	2,55	7,40	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 34b	SPRCHOVÝ KÚT	0,81	---	2,55	x	P x FUNKČNÝ	S x X	0	x
2. 35	OPUKOVÁ KOMORA	5,40	9,80	x	x	P x X	S x X	0	x
2. 36	SKLAD 01	7,64	11,60	x	x	P x X	S x X	0	x
PODLAHOVÁ PLOCHA CELKOVÁ		34,709 m <sup>2</sup>							

[illegible]

	ÚČEL MIKROSTU	PLOCHA	OBRVOD	S/V	PODPAHA	POHLED	UPRAVA STĚN
2. 70	GOSTÍCI MIKROSTU	6,75	11,40	x x	p x	x	5 x x
2. 71	KOLOM KIDHO	6,39	10,75	x x	p x	x	5 x x
2. 72	DOMI MISTOVI ZAKHSH	12,82	14,45	x x	p x	x	5 x x
2. 73	SISTEMA	21,75	20,95	x x	p x	x	5 x x
2. 74	LIVARNA	14,99	17,30	x x	p x	x	5 x x
2. 75	FRESHNI WC - PERSONAL	2,22	6,15	2,55 x	p x	x	5 x x
2. 76	KABINA WC - PERSONAL	1,20	4,50	2,55 x	p x	x	5 x x
2. 77	SPECKA - PERSONAL	2,00	6,25	2,55 x	p x	x	5 x x
2. 78	VYSTROJKA	22,70	25,10	x x	p x	x	5 x x
2. 79a	CIFERNA OZ	26,34	21,52	x x	p x	x	5 x x
2. 79b	CIFERNA KABINA	2,97	4,77	x x	p x	x	5 x x
2. 80a	CIFERNA OI	34,37	23,82	x x	p x	x	5 x x
2. 80b	PREHEZACI KABINA	12,69	4,38	x x	p x	x	5 x x
2. 81	SUCDO	22,81	17,50	x x	p x	x	5 x x
2. 82	PRICHOVA	14,43	x x	x x	p x	x	5 x x
POPUKOVIA PLOCHA CELKOM		47,441 m <sup>2</sup>					

## LEGENDA MÍSTNOSTI

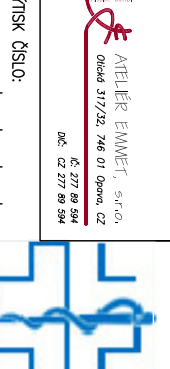
## 2.NP

	<b>TP</b>	TP-AP, Terminal personál IP
	<b>ZE</b>	ZE-AP, Zásuvka ethernet (KUB8)
	<b>SSV-P</b>	SSV-AP, Systémový server VoIP
	<b>VS-IP</b>	VS-AP, Vozíček šifra IP
	<b>Z/S-IP</b>	Z/S-IP-AP, Zásuvka volání šifry s tlačítkem IP (KUB8)
	<b>K-L</b>	K-L-AP, komunikační jednotka IP (KCO37)
	<b>SL-IP</b>	SL-IP, Signalizační jednotka IP (KUB8)
	<b>SL-IP</b>	NZS-IP, Napájecí 24V/250W (KUB8-KUB8)
	<b>SM-IP</b>	SM-AP, Switch modu (K7250) 2 - 6 PoE
	<b>TAN-V-IP</b>	TAN-V-AP, Táhlo nouzového volání IP (KUB8)
	<b>TTN-V-IP</b>	TTN-V-AP, Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP (KUB8)
	<b>S-AP</b>	S-AP, Smlučo IP (KUB8)
	<b>DRS</b>	DRS, Road 50 (RUL-09-S-A-CM-A-1) v=500 h=395
	<b>VK-LR-IP</b>	VK-LR-IP, Vozovozní komunikační jednotka s RFID IP (KCO37)
	<b>OEZ-IP</b>	OEZ-AP, Ovladač elektrického zámku
	<b>EZ</b>	EZ, Elektrický zámek

LEGENDA NASTAVNICKOHO VEDEBNÍHO TÍMU: VdP-IP

A - TřP SE (SXAQ-SE(TP-1,SOH)) - ateniati  
B - ČKE-R 21 (SXAQ-SE(TP-1,SOH)) - ateniati  
C - UTP-SE (SXAQ-SE(TP-1,SOH)) - simple bus  
D - TřBBA, HPX 4, d = 25mm  
E - Switch modu ZPT (K7250)  
F - Kabele KU 68

Výsledky k vyhodnocení ze PROCESNÍHO NASTAVNICKÉHO TÍMU: VdP-IP

INSTRUKTOR	NEMOCNICE TRINEČ, p.o. NEMOCNICE TRINEČ, p.o. TRINEČ 739 61	
LEK. KOULI EKST.	LEK. KOULI EKST. přehl. 560/29-566/7	VÝROB. ČÍSLO: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 NEMOCNICE TRINEČ
PROGRAMOVÝ PRŮBĚH	ING. JOSEF NEZVAL přehl. +420 605310610	
VÝROBNÍ ČÍSLO	ING. JOSEF NEZVAL	
STRANA	STUPEŇ PRODUKTU DOKUMENTACE PRO PŘEDÁNÍ STAVBY (DPS) ŽAK. ČÍSLO : EM. 2020 - 196 02/2021	
OBJEKT	D1.01/4.5 SLABOPROUDÁ ELEKTRONIKA SO 01 • pavilon T - REHABILITACE PŮDORYSY - PACIENT-SESTRA 1: 125 05	
NAZEV VÝKRESU	ÚČ. VÝKRESU D1.01/4.6	