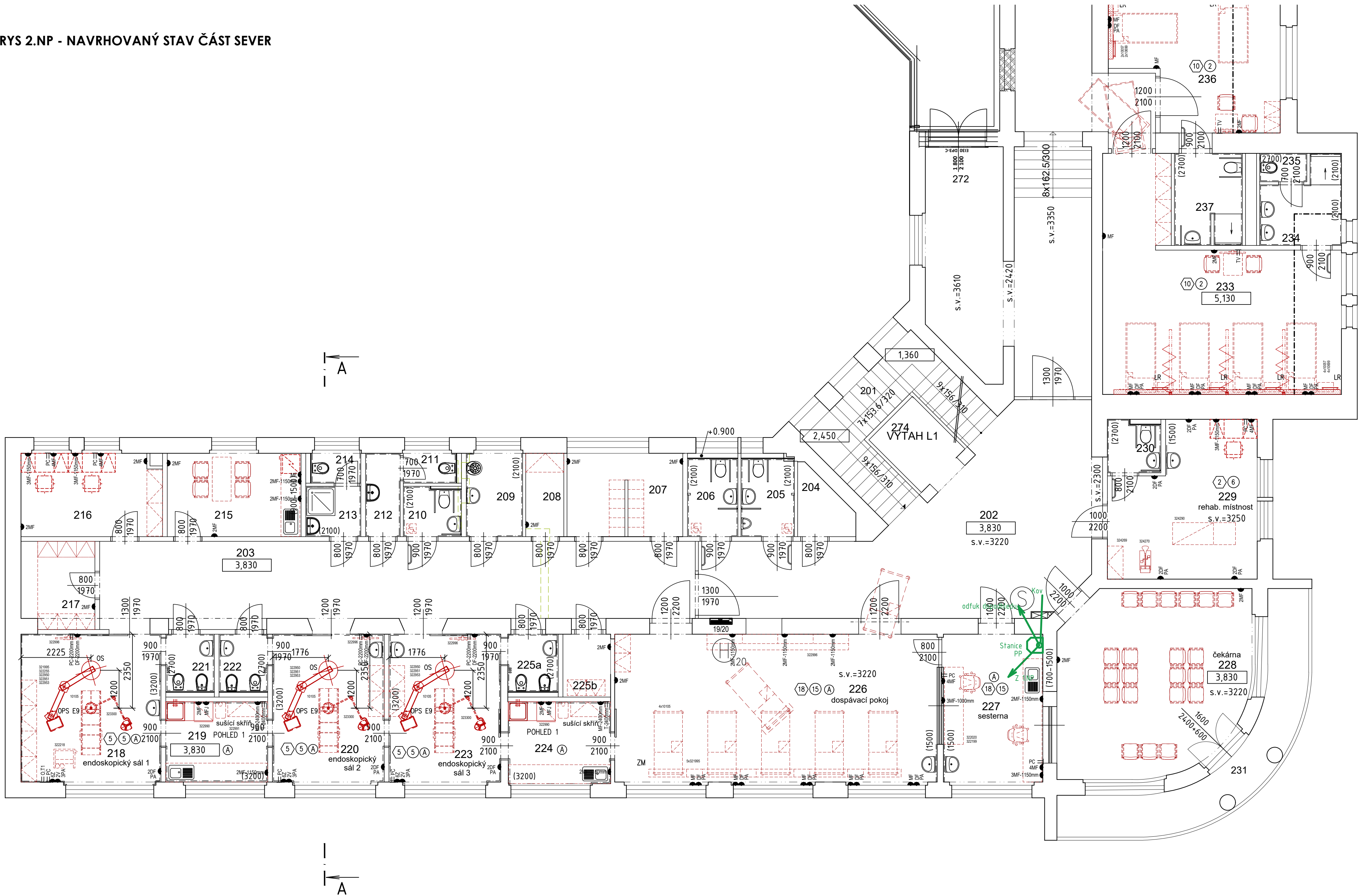


## PŮDORYS 2.NP - NAVRHOVANÝ STAV ČÁST SEVER



POZNÁMKA

KOTY JSOU OD ČISTÉ (OBLOŽENÉ) ŽIDI NEBO POKALY  
TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2140 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V ŠESTIOHEHLNIKU  
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  
EL. ZÁSUVKY PRO OKLID NEJSOU V PROJEKTU ŘEŠENY  
TYP A POPIS EL. ZÁSUVEK JE UVEDEN V PŘÍLOZE - ZNAČENÍ ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ  
PŘEDMĚTY SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ JSOU DODÁVKOU STAVBY VČETNĚ ARMATUR  
DODÁVKOU STAVBY JSOU TAKÉ BATERIE A ODPADY K PRACOVNÍM LINKÁM  
A) ELEKTROSTATICKY VÝZNAMNĚ PODLAHA - VNITŘNÍ ODPOR V ROZSAHU 5x10<sup>4</sup> - 10<sup>6</sup> OHM  
VŠECHNY VÝVODY MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ VČETNĚ UKONČOVACÍCH PRVKŮ ŘEŠÍ PROJEKT MP

## NÁLEŽITOSTI VÝKRESU

ZNAČENÍ ZÁSUVKOVÝCH VÝVODŮ  
21-219 DESINFEKTOR PODLOŽNÍCH MÍS  
OPS E9 OPERAČNÍ SVÍTIDLO  
POHLED 1 M.Č. 219, 224

## LEGENDA

LR – LŮŽKOVÁ RAMPA – HORNÍ HRANA 1700mm VYSOKO  
EL.ZÁSUVKY 2xMF, 4xDf, 2pA, KYSLÍK, DOROVZNIKOVÝ SESTRA-PACIENT  
1xDATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45, SVĚTLO PŘÍME A NEPŘÍME, LAMPČÍKA, MEDIJŠTĚ

C P-S CENTRÁLA DOROVZNIKOVACHO SYSTÉMU PACIENT – SESTRA  
PROPOJENÍ MEZI CENTRALOU A PŘÍPOJKAMI NA RAMPÁCH ŘEŠÍ PROJEKT SLABOPROUDU

TV – VÝVOD TV + EL. ZÁSUVKA 230V – 2200mm VYSOKO

T STLAČENÝ VZDUCH – 2400mm VYSOKO  
UKONČIT KULOVÝM VENTILEM S NÁSTAVCEM NA HADICI

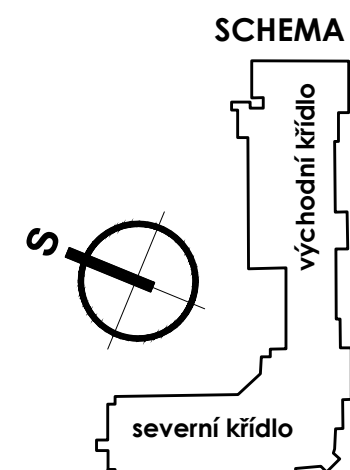
TI VÝVOD STLAČ. VZDUCHU – RYCHLOSPŮSOBOVÝ PANEL, 1500mm VYSOKO

O VÝVOD KYSLIKU – RYCHLOSPŮSOBOVÝ PANEL, 1500mm VYSOKO

ZM – ZDROJOVÝ MOST PRŮBĚŽNÝ PRO 5 LŮŽEK  
VÝVODY PRO JEDNO LŮŽKO (5x):  
EL.ZÁSUVKY 4x2–1000W, KYSLÍK,  
2xPA, 1xDATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45 (MONITORING),  
MEDIJŠTĚ, DRŽÁK MONITORU

OS – OPERAČNÍ STATIV OTOČNÝ  
EL.ZÁSUVKY 4xV–500W, 6x2–1000W, KYSLÍK, STL. VZDUCH, CO2,  
4xPA, 2xDATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45,  
MEDIJŠTĚ, 4xPOLICE, DRŽÁK NA ARGONOVOU LAHEV

LEGENDA MÍSTNOSTI 2.NP											
Číslo	Název místnosti	Plocha (m2)	Podlaha	ozn.	Sokl	v. /mm/	Stěny	v./m/ viz výkres stěn	Strop	v./m/ viz výkres podhledu	ozn.
201	SCHODIŠTĚ	14,35	Teracová dlažba-renovace	Px	Stávající		Štuková omítka,omy.malba		Omítka + malba		SP6
202	CHODBA	51,21	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
203	CHODBA	50,66	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
204	SEVER	3,99	Vynívolá podlaha-aníst-up	Px	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		Omítka + malba		SP6
205	WC ZIP MUŽI	4,21	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
206	WC ZIP ŽENY	3,96	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
207	FILTR	9,57	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
208	SKLAD	3,21	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
209	UKLID	4,74	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
210	WC ZIP	2,85	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
211	WC	1,93	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
212	CHODBA S UMYVADLEM	1,92	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
213	SPICHA	2,80	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
214	WC	1,65	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
215	DENNÍ MÍSTNOST	114,2	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
216	POKOJ LÉKAŘŮ	11,93	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
217	SKLAD	6,93	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		Omítka + malba		SP6
218	ENDOSKOPIKÝ SÁL 1	21,21	Vynívolá podlaha-aníst-up	P9	Vyníl fabion s podzi:100		Keramiký obklad		SDK minerál.kazetový-sály		SP2
219	DESINEKFNÍ MÍSTNOST	8,53	Vynívolá podlaha-aníst-up	P9	Vyníl fabion s podzi:100		Keramiký obklad		SDK minerál.kazetový-sály		SP2
220	ENDOSKOPIKÝ SÁL 2	16,97	Vynívolá podlaha-aníst-up	P9	Vyníl fabion s podzi:100		Keramiký obklad		SDK minerál.kazetový-sály		SP2
221	SÁTNÁ, WC	3,01	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
222	SÁTNÁ, WC	3,01	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
223	ENDOSKOPIKÝ SÁL 3	16,97	Vynívolá podlaha-aníst-up	P9	Vyníl fabion s podzi:100		Keramiký obklad		SDK minerál.kazetový-sály		SP2
224	DESINEKFNÍ MÍSTNOST	8,80	Vynívolá podlaha-aníst-up	P9	Vyníl fabion s podzi:100		Keramiký obklad		SDK minerál.kazetový-sály		SP2
225a	SÁTNÁ, WC	3,01	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
225b	SKLAD	3,07	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
226	DŠEPAVÁCI POKOJ	48,95	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
227	SESTERNA	15,12	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
228	CEKÁRNA	34,18	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
229	REHABILITÁČNÍ MÍSTNOST	21,71	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
230	WC	2,72	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
231	LODŽIE	18,08									
232	CHODBA	15,37	Vynívolá podlaha	P1	P10 Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
233	POKOJ L1	41,63	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
234	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,01	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
235	WC	1,95	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
236	POKOJ L2	21,60	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
237	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,22	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
238	POKOJ L3	24,36	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
239	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,46	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
240	POKOJ L4	17,99	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
241	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	4,29	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
242	POKOJ L5	37,06	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhln pinj		SP5
243	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	44,94	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
244	POKOJ L6	30,67	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhln pinj		SP5
245	POKOJ L7	17,15	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhln pinj		SP5
246	POKOJ L8	31,58	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
247	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	6,46	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
248	POKOJ L9	33,88	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhln pinj		SP5
249	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	4,83	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		Omítka + malba		SP6
250	WC	1,78	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
251	POKOJ L10	13,13	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhln pinj		SP5
252	MYTL PACIENTŮ	12,78	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
253	SPÍNAVE PRÁDLO	1,99	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
254	WC	3,83	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
255	DEZINFEKČNÍ MÍSTNOST	1,92	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
256	SESTERNA	32,17	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
257	DENNÍ MÍSTNOST	12,13	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
258	SCHODIŠTĚ	23,85	Teracová dlažba-renovace	Px	-		Štuková omítka,omy.malba		Omítka + malba		SP6
259	VÝTAHOVÁ SACHTA	5,15	Protiprůpný náter	Px	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
260	VÝŠTĚROVNÁ	22,02	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
261	LÉKAŘI	7,18	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
262	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,42	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
263	SACHTA	10,1	Protiprůpný náter	Px	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
264	SACHTA	10,5	Protiprůpný náter	Px	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
265	WC ZIP	2,63	Keramiká dlažba	P2	Keramiký s podzi:100		Keramiký obklad		SDK podhlný pinj do vlnka		SP3
266	SKLAD VOZÍKŮ	5,77	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
267	KUCHYN	6,78	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Kerob.štuk.omítka-omy.mal		SDK minerál.kazetový		SP1
268	SKLAD MATER,ČISTÉ PRÁDLO	15,64	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
269	CHODBA	9,60	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Štuková omítka,omy.malba		SDK minerál.kazetový		SP1
270	SACHTA	2,76	Protiprůpný náter	Px	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
271	VÝTIN	1,97	Protiprůpný náter	Px	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
272	CHODBA	17,04	Vynívolá podlaha	P1	Vyníl fabion s podzi:100		Omítka vysypavit,omy.malba		Omítka vysypavit,omy.malba		SP6
273	KOMUNK.PROPOJ.KORIDOR	10,20	Vynívolá podlaha - stávající	Px	-						
274	VÝTAH	4,85	-	-	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6
275	NEOBAZENO	-	-	-	-		-		-		
276	NEOBAZENO	-	-	-	-		-		-		
277	SACHTA	3,62	-	-	-		Protiprůpný náter om1		Protiprůpný náter		SP6

 $\pm 0,000 = 269,48 \text{ m n.m. Bpv}$ 

TABUĽKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	/./2017	-
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	-	-
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	-	-

NÁZEV STAVBY  <b>PAVILON "L" - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>				<b>CHVĚLEK</b> ATELIÉR	
Hlavní projektant ING. ARCH. TOMÁŠ JANČA	Architekt ING. ARCH. Martin CHVĚLEK, MBA	Projektant Pavel Bednářik 	Výpracoval Pavel Bednářik 	ATELIER 3B s.r.o. POVOŘOVSKÝ KANÁLIZACE JČO 00-02/03-AVA	IČO: 26885434 Ml. 608 B14 526 armov.ceske@3b-studio.cz
Odběratel Moravskoslezský kraj, 28.Hina 117, 702 18 Ostrava	DPS 08/2018		STUPEŇ DATUM		
Cílová stavba SO 01- Stavební úpravy pavilonu "L"	Část P5 02 ZDRAVOTNICKÉ TECHNOLOGIE	MĚRÍTKO 1:75	FORMÁT A4 8x A4		
NÁZEV VÝKRESU  <b>PŮDORYS 2.NP - NAVRHOVANÝ STAV ČÁST SEVER</b>	ARCHIVNÍ ČÍSLO  CÍLOVÝ VÝKRES		CÍLOVÝ ZAKAZKY <b>D-02-02/03</b> REVIZE		
TENTO DOKUMENT JE AUTENTICKOU SOUČASŤÍ CHVĚLEK ATELIERU S.R.O. BEZ PŘEDCHOZÍHO SVĚDČENÍ NEJSMO ŽADATELEM TATOHO DOKUMENTU KOPÍROVAN. POŽÁDEJTE NÁS NAŠEHO REKLAMNÍHO DESKUPROJEKTU O DALŠÍ PODPISI					
Adresa u klienta: ATELIERBUREAU KANCELAR: POVOŘOVSKÝ KANÁLIZACE, 702 00 OSTRAVA I., TEL.: 608 B14 526, E-MAIL: ATELIERBUREAU@ATELIER3B.CZ, FAX: 704 01 PRÁVA, TEL.: 774 303 383, E-MAIL: ATELIERBUREAU@ATELIER3B.CZ					
Adresa u klienta: CHVĚLEK ATELIER s.r.o., KARLOVARSKÁ 104/12, 702 00 OSTRAVA I., TEL.: 95693250, E-MAIL: info@chvelekstudio.cz, IČO:05526474					