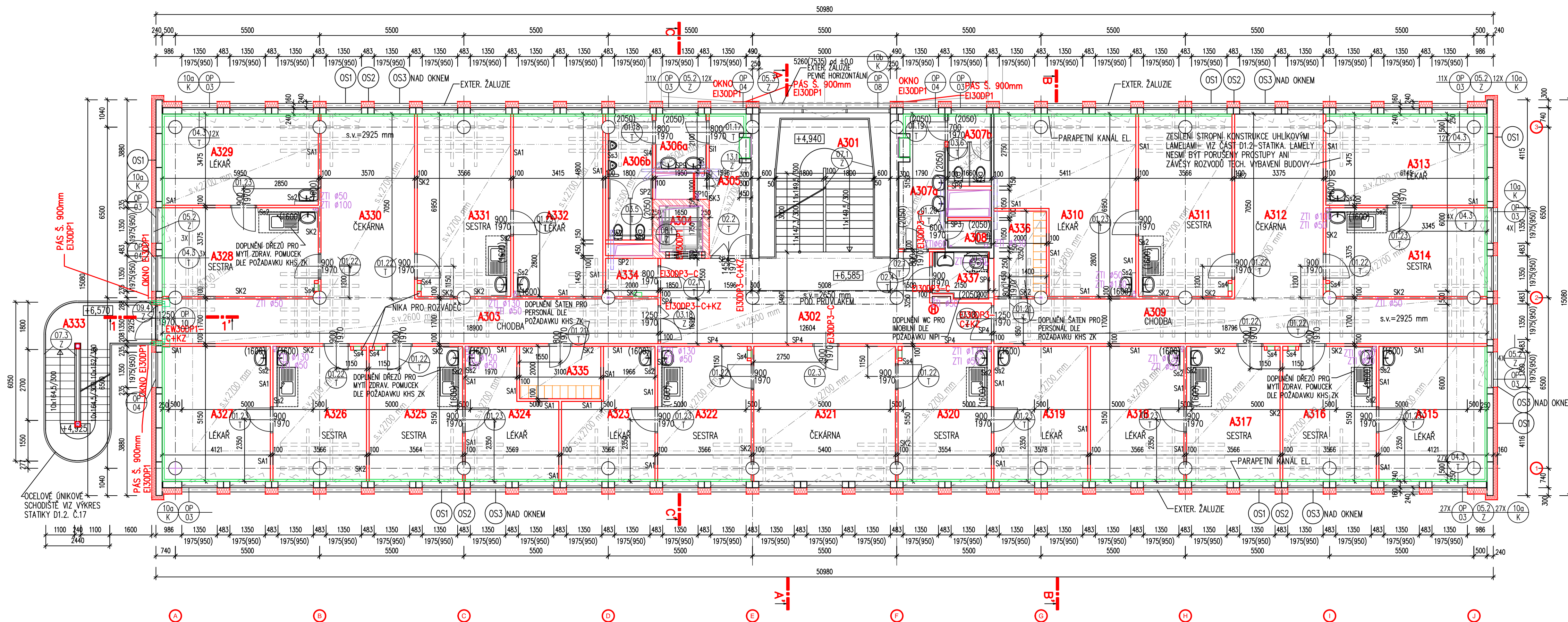


POZNÁMKA

- 1) STROPNÍ KONSTRUKCE 2. NP BUDE ZESÍLENA UHLÍKOVÝMI LAMELAMI DLE PROJEKTU STATIKY – S001 ČÁST D1.2. PŘI SPODNÍM I HORNÍM POVRCHU ŽELEZOBETONOVÉ STROPNÍ DESKY (V PODLAŽE 3. NP). TYTO LAMELY NESMÍ BÝT PORUŠENY DALŠÍM POSTUPEM PRÁCI NA STAVBĚ – PROSTUPY PRO TRUBNÍ ROZVODY.
- 2) TYTO UHLÍKOVÉ LAMELY V PODLAŽE 3. NP BUDOU CHRÁNĚNY NÁŠLAPNÝMI VRSTVAMI PODLAHOVÉ KONSTRUKCE. PROSTUPY PRO POTRUBÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY PO APLIKACI UHLÍKOVÝCH LAMEL A PŘED PROVEDENÍM NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAHY TAK, ABY SE ZAMEZILO JEJICH POŠKOZENÍ.
- 3) PŘED REALIZACÍ PROVĚRIT DISPOZICE KONKRÉTNÍCH NÁJEMCŮ, ROZMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ PROFESÍ, ... S AKTUÁLNÍMI ZAŘÍZOVACÍMI PLÁNY A MANUÁLY JEDNOTLIVÝCH NÁJEMCŮ
- 4) POPISY JEDNOTLIVÝCH SÁDROKARTONOVÝCH PŘÍČEK – VIZ SKLADBY VRSTEV

3.PODLAŽÍ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PŮVODNÍ CHEILNE ZDVO NA MVC, PŮVODNÍ OBVODOVÉ PANELE
— DOZDŮVKY VE STÁVAJÍCÍM OBVODOVÉM PLÁŠTI A ZDĚNÝCH PŘÍČKÁCH
— POROBETONOVÉ SYSTÉMOVÉ ZDVO (VÝZDŮVKA NA SYSTÉMOVOU MALTU (LEPIDLO)
— NOVÁ VÝTAHOVÁ ŠACHTA–ZDVO KERAMICKÉ P15(NAPŘ. HELUZ P15 PRO TL. ZDVA 240 MM)
— ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
— SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE
— ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍHO OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ
— PŘEKLADY KP7–DL. 1500 MM – V 3. NP – 2 KS

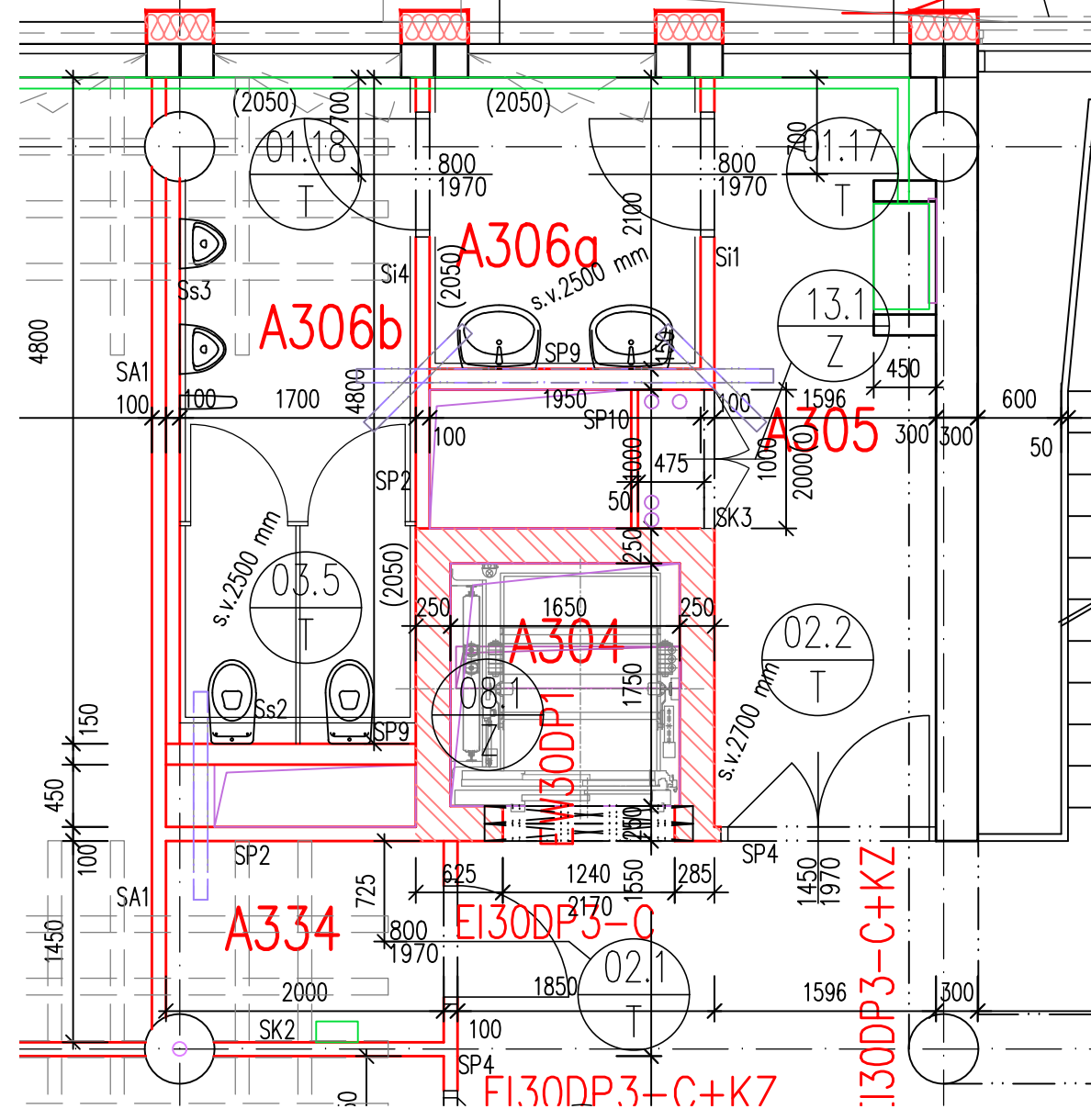
VYSVĚTLIVKY K LEGENDĚ:

- ODKAZ POS9 – POS12 ROZEPSÁN VE SKLADBÁCH KONSTRUKCÍ – VÝKRES 8. OS
VOD – VNITŘNÍ OMÍTKA DVOUVRSTVÁ (NAPŘ. VÁPENNOSTUKOVÁ + OTERUODOLNÁ VÝMALBA JEDNOBAREVNÁ)
VOO – OPRAVA STÁVAJÍCÍ OMÍTKY, ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ, OČIŠTĚNÍ, DOPLNĚNÍ + NOVÁ OTERUODOLNÁ VÝMALBA
VOS – STROP–OPRAVA STAV. OMÍTKY, ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ, OČIŠTĚNÍ, DOPLNĚNÍ + NOVÁ OTERUODOLNÁ VÝMALBA
ZC – OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PRÍZNANÉHO CHEILNEHO ZDVA VE SCHODIŠTI + IMPREGNAČNÍ OCHRANNÝ NÁTER
MO – MALBA OTERUODOLNÁ NA SDK
KO – KERAMICKÝ OBKLAD LEPENÝ DO TMELU, VÝŠKA 2050 MM, V ORDINACÍCH 1600 MM – VÝŠKA VIZ VÝKRES
K1 – KAZETOVÝ MINERÁLNÍ POHLED AKUSTICKÝ
PK2 – KAZETOVÝ MINERÁLNÍ POHLED AKUSTICKÝ, HYGIENICKÝ
PL – SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LÚŠTA PRO POVLAPOVOU KRYTINU
KL – SYSTÉMOVÁ KOBERCOVÁ SOKLOVÁ LÚŠTA
TS – STÁVAJÍCÍ TERACOVÝ SOKL – OČIŠTĚNÍ, VYSPRAVENÍ, PŘEBROUŠENÍ

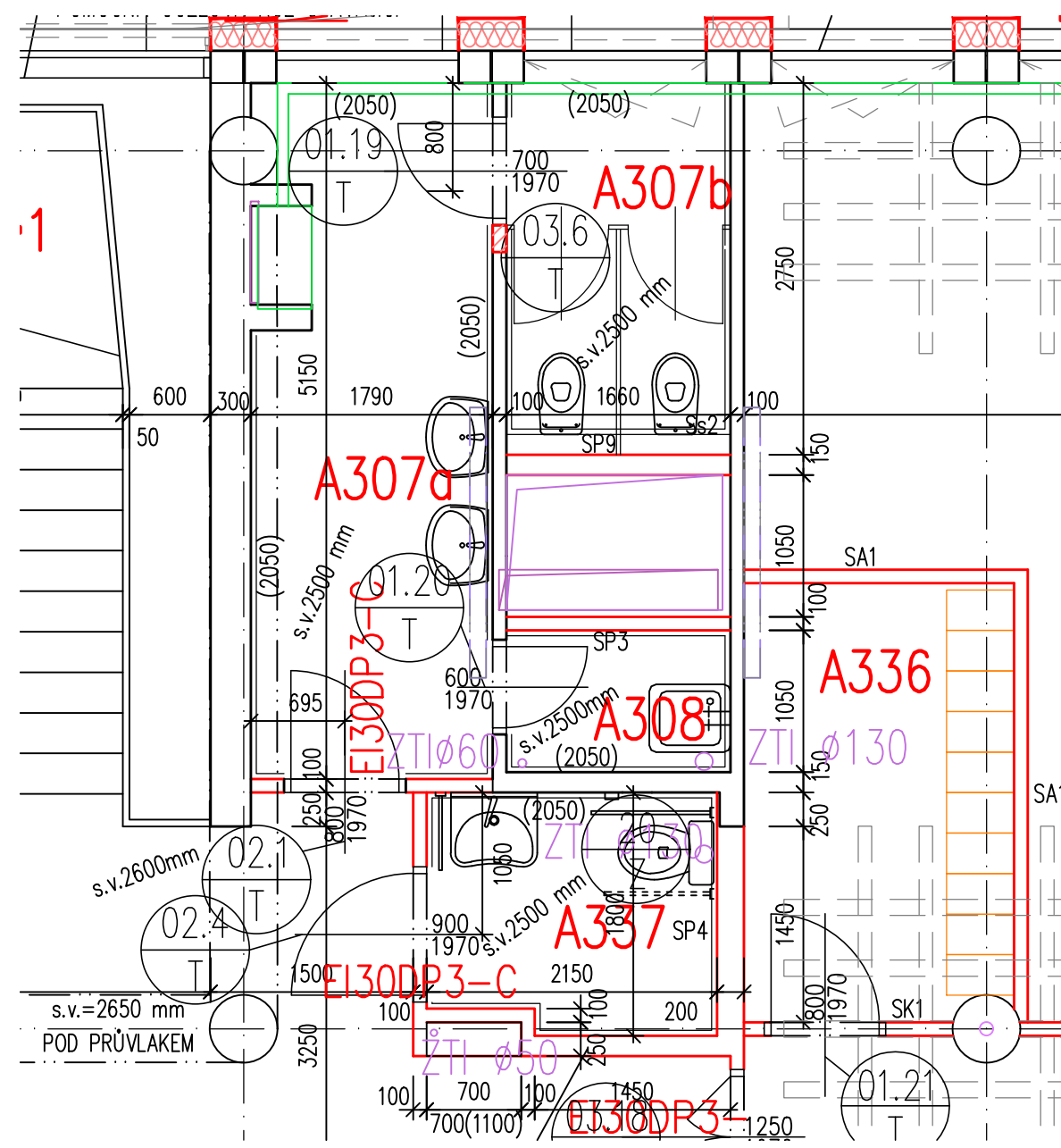
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.PODLAŽÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	VNĚJŠÍ VLVY	PLOCHA m²	PODLAHA	ODK.	OPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
A301	SCHODIŠTĚ		19,00	POVL. KRYTINA ZATĚŽOVÁ	PSCH	VOO, VOS, ZC	TS
A302	CHODBA		38,10	POVL. KRYTINA ZATĚŽOVÁ	POS9, POS10	VOD, VOO, MO, PK1	PL
A303	CHODBA		31,84	POVL. KRYTINA ZATĚŽOVÁ	POS9	VOD, VOO, MO, PK1	PL
A304	VÝTAH OSOBNÍ		2,89			VOD	
A305	CHODBA		8,47	POVL. KRYTINA ZATĚŽOVÁ	POS9	VOD, VOO, MO, PK1	PL
A306a	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI		4,10	KERAM. DLAŽBA 300/300	POS11	VOO, MO, PK1, KO	KS
A306b	WC – MUŽI		8,49	KERAM. DLAŽBA 300/300	POS11	VOD, VOO, MO, PK1, KO	KS
A307a	PŘEDSÍŇ WC – ŽENY		9,11	KERAM. DLAŽBA 300/300	POS11	VOO, MO, PK1, KO	KS
A307b	WC ŽENY		4,56	KERAM. DLAŽBA 300/300	POS11	VOO, MO, PK1, KO	KS
A308	ÚKLIDOVÁ KOMORA		1,63	KERAM. DLAŽBA 300/300	POS11	VOO, MO, PK1, KO	
A309	CHODBA		31,66	POVL. KRYTINA ZATĚŽOVÁ	POS9	VOO, MO, PK1	PL
A310	LÉKAŘ		30,57	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A311	SESTRA		24,71	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A312	ČEKÁRNA		23,79	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2	PL
A313	LÉKAŘ		21,19	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A314	SESTRA		20,60	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A315	LÉKAŘ		21,22	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL

VÝŘEZ A




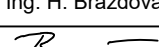
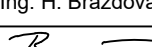
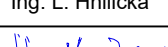
VÝŘEZ B



A323	LÉKAŘ	15,00	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A324	LÉKAŘ	14,94	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A325	SESTRA	18,28	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A326	SESTRA	18,36	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A327	LÉKAŘ	21,22	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A328	SESTRA	19,98	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A329	LÉKAŘ	20,60	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A330	ČEKÁRNA	25,05	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2	PL
A331	SESTRA	24,67	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2	PL
A332	LÉKAŘ	23,72	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2, KO	PL
A333	SCHODIŠTĚ – VENKOVNÍ	15,78	LITÁ STĚRKA	POE1		
A334	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA	POS9	VOO, MO	PL
A335	ŠATNA PRO PERSONÁL	6,20	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2	PL
A336	ŠATNA PRO PERSONÁL	6,43	POVLAKOVÁ KRYTINA AS	POS12	VOO, MO, PK2	PL
A337	WC IMOBILNÍ	3,71	KERAM. DLAŽBA	POS11	VOO, MO, PK1, KO	

Revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
01				
02				



Objednatel OBK SERVIS a.s. Panelová 289/6 190 15 Praha 9 - Satalice				
Koordinační stavby a profese				JTSK, Bpv
Koordinační stavby a technologie				SO01 1.NP ±0,00=229,16 m n.m.
Statik		Ing. M. Bezruč		
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	
Oprávněná osoba kooperanta:				číslo zakázky:
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	 s-projekt plus, a.s. projektová a inženýrská činnost Tř. T. Bati 508 762 73 Zlín tel.: +420 577 594 111, fax: +420 577 212 055 www.s-projekt.cz atelier@s-projekt.cz
Ing. arch. Jiří Soukal	Ing. H. Brázdová	Ing. H. Brázdová	Ing. L. Hnilčíka	
				
stavba: "OKO" Zlín - Tř. T. Bati modernizace objektu č.p. 508 a č.p. 5682				
objekt: SO 01 Objekt A - č.p. 508				
profese: D1.2 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ-navrhovaný stav				
obsah: PŮDORYS 3.NP				
název dig.souboru: SO01_D11_36_np03_0.dwg				
číslo výkresu: SO01		D1.1.b	36	
číslo revize: 0				
HIP				Ing.arch. J. Soukal
číslo zakázky		19-4180-217		
stupeň dokumentace		DPS		
datum 1.vydání		03/2020		
měřítko		1:100	formát	10 A4
datum revize:		výstisk číslo:		