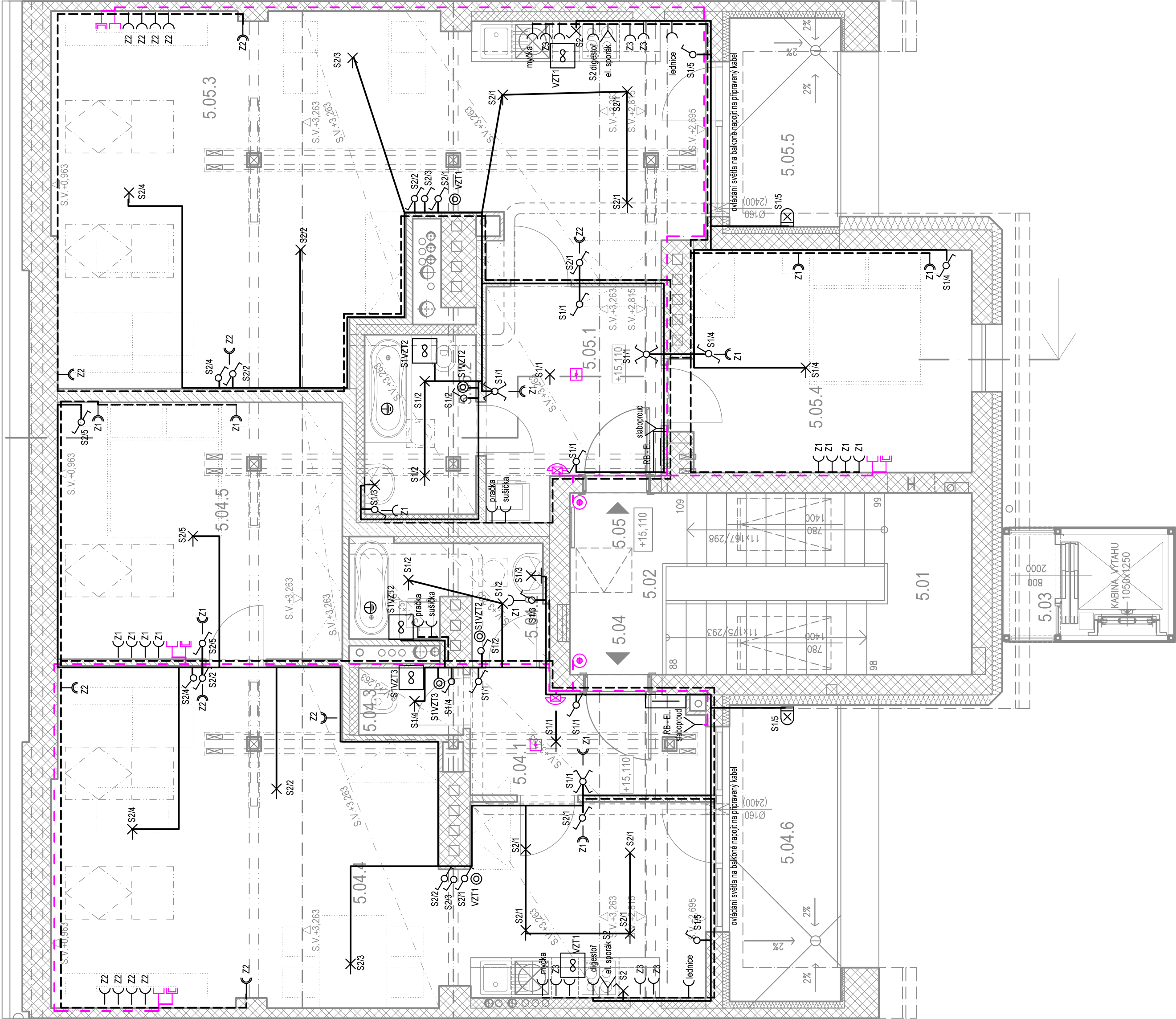


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	[m2]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
5.01	SCHODIŠTĚ	12,21	-	-	-	
5.02	CHODBA	3,90	-	-	-	
5.03	VÝTAH	4,36	-	-	-	
5.04.1	ZÁDVEŘÍ	5,68	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK	PŘETMELENÍ SDK	
5.04.2	KOUPELNA	4,28	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2,0 m	PŘETMELENÍ SDK	
5.04.3	WC	1,56	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2,0 m	PŘETMELENÍ SDK	
5.04.4	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇSKÝ KOUT	38,39	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK, KERAM. OBKLAD V=550 mm	PŘETMELENÍ SDK	
5.04.5	LOŽNICE	16,11	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK	PŘETMELENÍ SDK	
5.04.6	TERASA	7,06	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK	PŘETMELENÍ SDK	
5.05.1	ZÁDVEŘÍ	7,97	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2,0 m	PŘETMELENÍ SDK	
5.05.2	KOUPELNA + WC	4,41	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK, KERAM. OBKLAD V=550 mm	PŘETMELENÍ SDK	
5.05.3	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇSKÝ KOUT	43,77	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK	PŘETMELENÍ SDK	
5.05.4	LOŽNICE	14,04	VINYL	VPC OMÍTKA, PŘETMELENÍ SDK	PŘETMELENÍ SDK	
5.05.5	TERASA	5,10				

Legenda:

- Datová zásuvka
- Dvojrásobná zásuvka
- EI vývod dle popisu
- Střídavý vypínač
- Sériový vypínač
- Tlačítkový ovladač
- Vypínač
- Zásuvka
- Zásuvka pro STA
- Svítidlo se spínačem
- Světelný vývod
- Světelný vývod nástěnný
- nástěnné svítidlo 60W, min. IP44 - bylo již osazeno v rámci předchozí etapy
- Ventilátor - dodávka VZT
- Uzemnění - pospojování
- Domovní telefon (DT)
- Autonomní hlásič kouře
- Rozvaděč
- Křížový vypínač
- tlačítko zvonek - DT



<b>SUNCAD®</b>		Auto partProject	
SUNCAD, s.r.o. náměstí Na Lužních Praha 13, 155 00		Podkrovní byty, ulice Tábořská	
Číslo zakázky:	20190802	Datum:	04/2020
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro vydání společného povolení	Označení:	DPS
Objekt:	Městská část Praha 4, Antala Škása 2059/60b, 140 00 Praha 4 - Křč	Code:	
Client:		Code:	
HP:	Ing. David Havránek	Code:	
Projektový manažer:	Ing. Jan Linhart	Code:	
Stupeň dokumentace:		Code:	
Zpracoval:	Ing. Jan Linhart	Code:	
Scale:	1:50	Code:	
Číslo dokumentace:	Dokumentace objektů	Označení:	D
Objekt:	378	Označení:	5
Specializace:	Technika prostředí staveb	Označení:	4
Code:	Elektroninstalace	Označení:	e
Název výkresu:	Půdorys 5.NP_378	Označení:	1.1