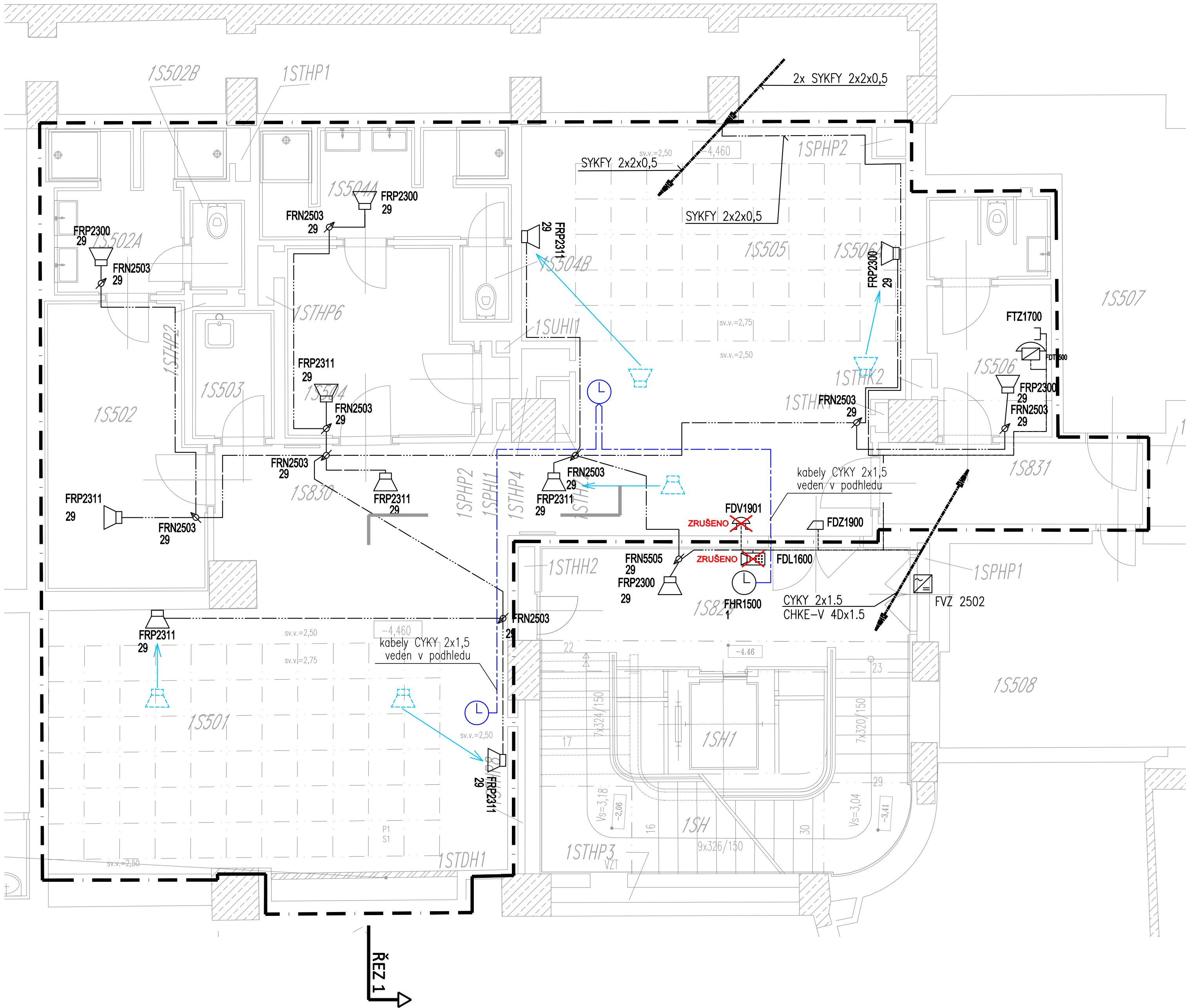
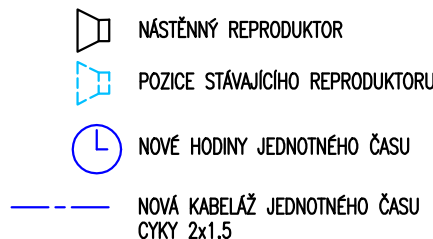


PŮDORYS 1.SUTERÉNU

LEGENDA

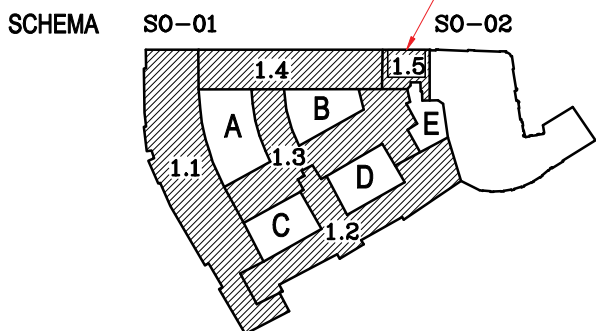


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STĚNY	STROPY
1S501	TĚLOCVIČNA	34,50	SPORTOVNÍ VINYL FL.2	MALBA	POHLED V.2,75 / 2,5
1S502	ŠATNY MUŽI	12,53	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S502A	UMÝVÁRNA MUŽI	6,76	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S502B	WC MUŽI	1,39	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S503	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,97	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S504	ŠATNY ŽENY	9,75	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S504A	UMÝVÁRNA ŽENY	7,67	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S504B	WC ŽENY	1,13	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S505	TĚLOCVIČNA	32,20	GUMOVÁ PODLAHA FL.1	MALBA	POHLED V.2,75 / 2,5
1S506	OBSLUHA	5,12	DLAŽBA FL.3	MALBA	POHLED V.2,5
1S506A	WC IMOBILNÍ	2,9	DLAŽBA FL.3	MALBA / KER.OBKLAĐ	POHLED V.2,5
1S830	CHODBA	22,77	SPORTOVNÍ VINYL FL.2	MALBA	POHLED V.2,5
1S831	CHODBA	11,67	DLAŽBA FL.3	MALBA	POHLED V.2,5
	CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ	151,36			

OZNAČENÍ, ČÍSLO A NÁZEV PROJEKTU	CNBSRC 2024/06
-------------------------------------	----------------

STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVNĚ-REKONDIČNÍHO CENTRA (SRC) ČNB



STAVEBNÍK	ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA
	NA PŘÍKOPĚ 864/28, 110 00 PRAHA 1, IČ: 4813645C
MÍSTO STAVBY	SENOVÁŽŇA 864/1
	110 00 PRAHA 1
	k.ú. Nové Město [727181]

ARCHITEKT / HIP



bdXarchitekti s.r.o., IČ: 033 48 261, BERMANOVA 6, PRAHA-ČAKOVICE
W: bdXarch.com, E: info@bdxarch.com, TEL: 724 505 067, 776 669 184
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Ivo Tříška

Č. AUTORIZACE

ČKAIT - 0011909

PROJEKTANT ČÁSTI	FORGYS s.r.o.
	Na Stráži 1306/5, 180 00 Praha 8
VYPRACOVAL	Ing. Ivo Tříška

VYPRACOVAL Ing. Ivo Tříška

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DPS

* (ST) PROJEKTOVA

CAST PROJEKTU

DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

ČÁST DOKUMENTACE

STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ČÁST 1

PROFESSOR

PROFESE 26 SLB

ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD 26-SLB


OBSAH PŘÍLOHY

01

PŪDORYS 1PP .01

REPORTS IN

SYSTÉM S-JTSK a BpV /m.n m./ ±0,000 = 196,230 PARÉ



0	0,5m	1,5m	2,5m
---	------	------	------

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> MERITKO 1:50 DATUM </div>

FORMÁT 6x A4 16/20/2024

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

1. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA,
2. TATO DOKUMENTACE NENÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE ANI TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS VÝROBCE STAVEBNÍ TECHNOLOGIE
3. SKLADBY JSOU ROZEPŠYÁN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
4. VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAPOČETÍM OBJEDNÁVEK I SAMOTNÝCH PRACÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ
5. VEŠKERÉ VIDITELNÉ PRVKY (VZORKY) BUDOU PŘEDLOŽENY K ODSOULASENÍ ARCHITEKTA A INVESTORA
6. DODAVATEL JE POVINEN SPECIFIKACE A POŽADAVKY STATIKY A POŽÁRNÍHO ŘEŠENÍ DOPLNIT V ZÁVISLOSTI NA VÝSLEDNÉM VÝROBCI TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ (MATERIÁLY, SKLADBY, BAREVNOSTI APOD.) A NA PŘÍPADNÉ ROZPORY, ODLIŠNOSTI UPOZORNIT INVESTORA A GP
7. DODAVATEL ČI TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA JE POVINEN PROVÉST KONTROLU VĚCNÉ SPRÁVNOSTI DOKUMENTACE VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ A PRVKŮ (TĚŽ V NÁVZÁMNOSTI NA SKUTEČNÝ STAV NEMOVIOTOSTI), KONTROLU SOULADU S ČSN VČETNĚ SPECIÁLNÍCH PROFESÍ A V PŘÍPADĚ NESOULADU, ČI POCHYBNOSTI O JAKÉKOLIV ČÁSTI, NEPRODLENĚ UPOZORNIT INVESTORA A GP
8. ARCHITEKT POŽADUJE PRŮBĚŽNÉ KONZULTACE DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.
9. DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ ZMĚNY VYPLÝVAJÍCÍ Z VÝŠE UVEDENÉHO ZAPRACOVAT OD VÝKAZU VÝMĚR A OCENIT.
10. VEŠKERÉ SYSTÉMOVÉ KONSTRUKCE JE NUTNO REALIZOVAT V CERTIFIKOVANÉM SYSTÉMU, SKLADBY A DETAILS BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE TAK, ABY BYL SPLNĚNÝ POŽADAVKY NA AKUSTIKU, POŽÁRNÍ BEZPEČNOST A TRVANLIVOST.
11. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT NA STAVBĚ SE VŠEMI PROFESEMI. DRÁŽKY BUDOU NEJPRVE REŽÁNY
12. VEŠKERÉ PROSTUPY PAROZÁBRANOU MUSÍ BÝT UTĚŠNĚNY PAROTĚSNOU PÁSKOU
13. ROZMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ V ČÁSTI DOKUMENTACE D.1.1 JE NADRAŽENO, DEFINITIVNÍ ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ BUDE PŘED ZAPRAVENÍM POTVRZENO INVESTOREM
14. VEŠKERÉ KONSTRUKCE PRO ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI MUSÍ BÝT PROVEDENY V CERTIFIKOVANÉM SYSTÉMU V SOULADU S POŽADAVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
15. PROSTUPY MEZI ROZDÍLNÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY MUSÍ BÝT PO MONTÁŽI UTĚŠNĚNY DLE POŽADAVKŮ PBŘ A OBECNÝCH PŘEDPISŮ POŽÁRNÍ OCHRANY
16. VŠECHNY ODCHYLKY OD PROJEKTU JE TŘEBA KONZULTOVAT S AUTOREM PROJEKTU
17. V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI DOKUMENTACE VŽDY PLATÍ NEJDŘÍVE KÓTY, POTÉ VÝKRESY PODROBNĚJŠÍHO MĚŘÍTKA.
18. VÝKRESY NELZE ZVĚŠŤOVAT, PŘEMĚŘOVAT ANI JINAK GRAFICKY MODIFIKOVAT.