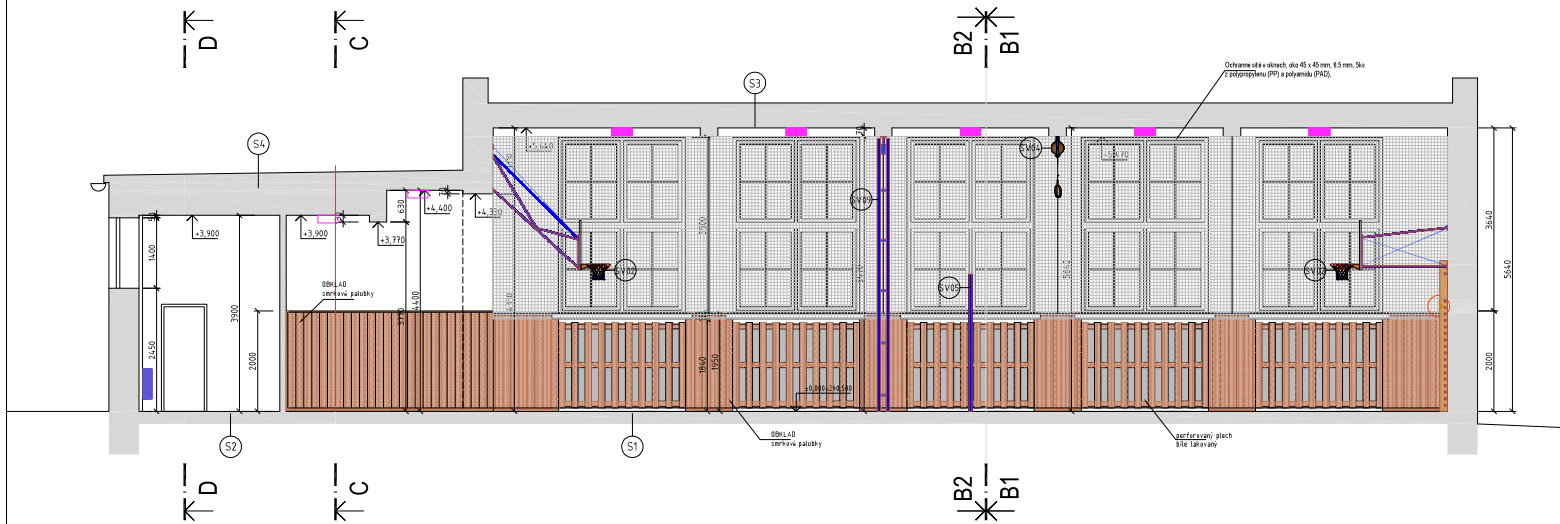
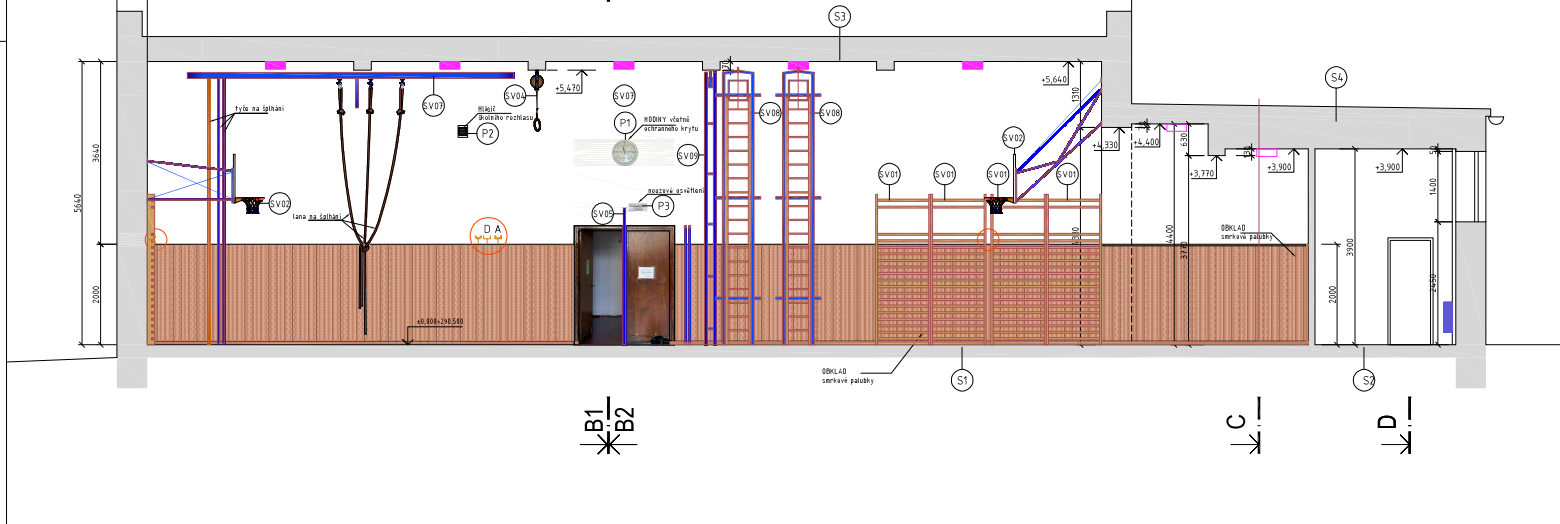


ŘEZ A1 - A1 - STÁVAJÍCÍ STAV 1:50



ŘEZ A2 - A2 - STÁVAJÍCÍ STAV 1:50



PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.  
PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVĚ V PŘÍBĚHU REALIZACE.  
PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTENKOSTI BUDE PROJEKTANT NEPROSĚNĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVĚST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VÝHLÁŠKAMI A OBECNÉ TECHNICKÉ PŮSOBAY. NA VÝSTAVBU.  
SOULASTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEPAROVÁNÍ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE, POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NEKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JE VŽDY O SOULASTI DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.  
VŠECHNA VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRŮVÝ STAVBY, ČÁSTI KONSTRUKCÍ, KOMPLEXNÍCH KONSTRUKCÍ A POJISTÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PO DODAVATEL ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ, JEJEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORŮK.  
POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLNĚVÉ A KOMPLETAČNÍ PRŮVÝ DANÝHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVNÝ V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

LEGENDA PRVKŮ:

- EV0 ŽEBŘINY  $\epsilon 1100$ , v. 3000, H. 180mm, 9 ks
- EV0 BASKETBALOVÝ KŮS S DESKOU  $\epsilon 1400$ , v. 800 mm, 2 ks
- EV0 KOLOVADLO, pod stropem, 1 ks
- EV0 GYMNASTICKÉ KRUHY, NÁVJEČI, pod stropem, 2 ks
- EV0 SLOUPEK NA VOLEJBAL, 2 ks
- EV0 KLAČNA, 2 ks
- EV0 VOZÍČKY OCELOVÁ KOLEJNICE, ve výšce cca 5m, vnitřní tyčie lan na íphání, 1ks
- EV0 DŘEVĚNÝ ŽEBŘÍK vnitřní kladového mechanismu a ocelové konstrukce, 2 ks
- EV0 OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO HRAZDOU, 2 ks
- EV0 HRAZDOVÉ TYČE, 2 ks
- P1 HOONY vnitřní ochranné kryty, 1 ks
- P2 HLASÍČ Ikonho rozřazku, 1 ks
- P3 Nouzové osvětlení, 1 ks
- STÁVAJÍCÍ ŽÁRNIKOVÉ OSVĚTLOVACÍ TĚLESO vnitřní ochranné mříže
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNĚTOMOVÉ KONSTRUKCE
- ELEKTRO - DVOJZÁSUVKA, DATA, ANTENA, SPÍNAC
- OTOPNĚ TĚLESO - LITINOVÁ ŽEBRA, v. 600 mm, H. 160mm, 3ks
- OBKLAD, smrková palubky na ostě, lakování, výška 2000 mm
- OBKLAD, smrková palubky na ostě, lakování, výška 1800 mm perforovaný plech lakování bílou barvou
- Ochranné skřiv vlnoch, okla 45 x 45 mm, H. 5 mm, 5ks z polypropylenu (PP) a polyamidu (PAD), rozměr 2530 x 3500 mm, vnitřní ocelových lan a kolovni do stěry
- SKLADBY PODLAH
- SKLADBY STŘECH

s1 000 + 280 000 m.m. Bp.V.  
SOULADNOSTI SYSTÉM, SUTSK, VÝROKOVY SYSTÉM Bp.V.

INDEX	DATA	POPSY	POPSY
ZŠ Hanspauka Rekonstrukce tělocvičny Susická č.p. 1000, 160 00 Praha 6 parc. č. 3250, k.ú. Dejvice			Městská část Praha 6 Číslo mapy 60123, 160 02 Praha 6 IČ: 00083703 DIČ: CZ00083703 Tel: +420 230 189 855
A6 atelier, s.r.o. Přelouka 97002, 160 00 Praha 6 IČ: 008 85 616, DIČ: CZ0088616 Kancelář Na Petřích 56, 162 00 Praha 6 - Petřky Tel: +420 771 801 027 E-mail: atelier@atelier.cz, IČOS: R42354			SNEO, a.s. Nad Ray 10702, 162 00 Praha 6 IČ: 27114115, DIČ: CZ27114115 E-mail: atelier@atelier.cz, IČOS: R42354
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			REZ A1-A1, A2-A2 - STÁVAJÍCÍ STAV
DATA DOKUMENTACE: PRŮVÝ, R42354	1:50	10 x A4	03.03.2024
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	HANS-TEL	DPS	03

ALFABETEM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAR. MELBA, 108 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 807 877, ČKA 3308  
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOULADU AUTORA.