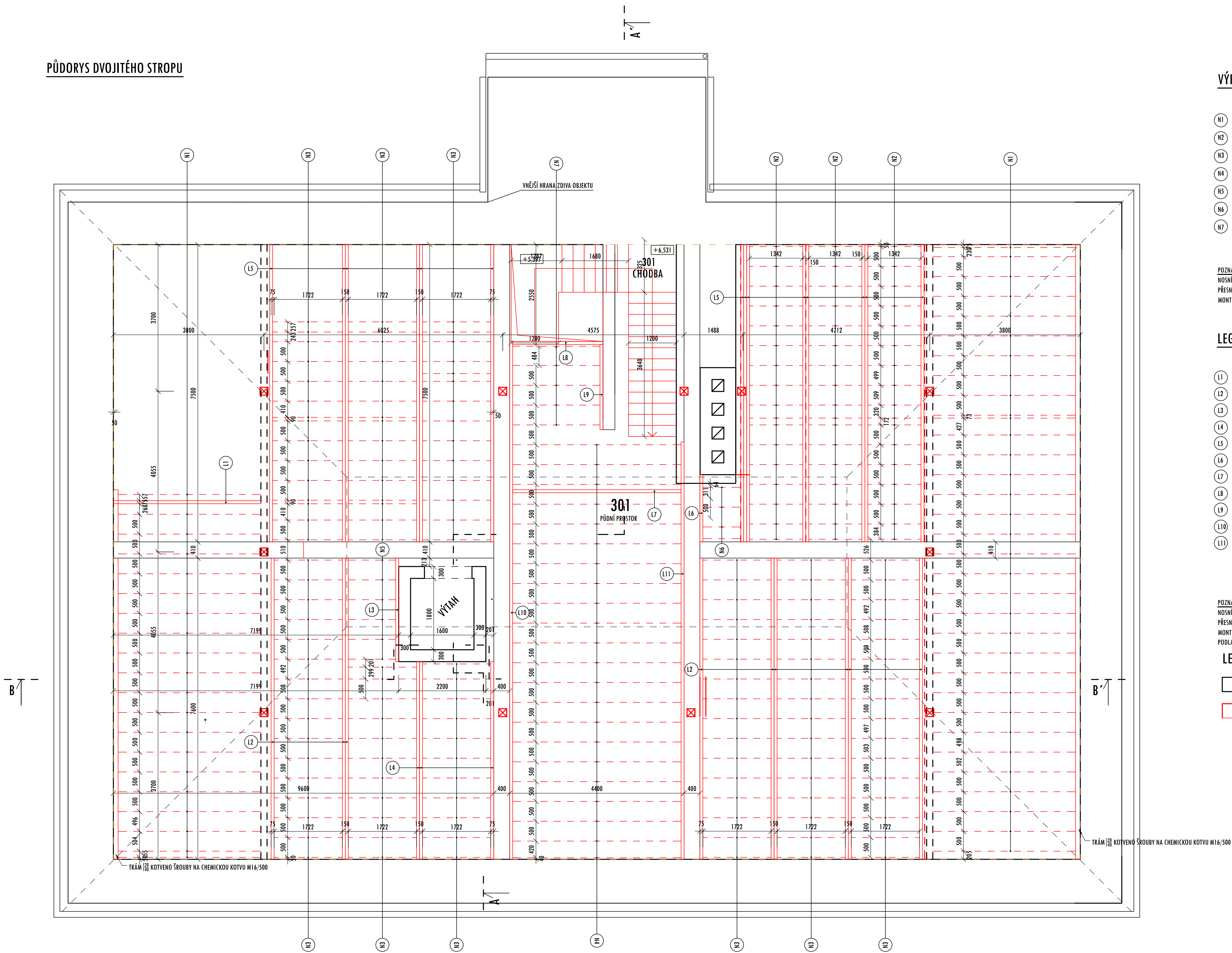


PŮDORYS DVOJITÉHO STROPU



VÝPIS STROPNÍCH NOSNÍKŮ TYP SJ

		DĚLKA: [mm]	KS
N1	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 360mm	3750	53
N2	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 240mm	1342	51
N3	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 240mm	1722	130
N4	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 300mm	4250	22
N5	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 240mm	1200	6
N6	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 240mm	1000	4
N7	STEICO JOIST SJ 90 VÝŠKA 240mm	2210	5

POZNÁMKA:
NOSNÍKY KOTVENY K ZTUŽUJÍCÍM VĚNCŮM POMOCÍ TRÁMOVÝCH BOTEK
PŘESNÉ DĚLKY NOSNÍKŮ NUTNO ZAMĚŘIT PŘED OBJEDNÁNÍM
MONTÁŽNÍ POSTUPY BUDOU VOLENY DLE PŘEDPISŮ VÝROBCE NOSNÍKŮ

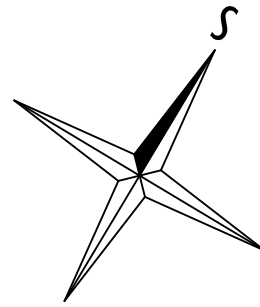
LEGENDA STROPNÍCH NOSNÍKŮ TYP LVL

		DĚLKA: [mm]	KS
L1	STEICO LVL R 360x75mm	3750	1
L2	STEICO LVL R 300x75mm	7600	9
L3	STEICO LVL R 300x75mm	2700	1
L4	STEICO LVL R 300x75mm	5000	3
L5	STEICO LVL R 300x75mm	7500	13
L6	STEICO LVL R 300x75mm	1700	1
L7	STEICO LVL R 300x75mm	4250	1
L8	STEICO LVL R 300x75mm	2360	1
L9	STEICO LVL R 300x75mm	2250	1
L10	STEICO LVL R 300x75mm	13 000	1
L11	STEICO LVL R 300x75mm	10 550	1

POZNÁMKA:
NOSNÍKY KOTVENY K ZTUŽUJÍCÍM VĚNCŮM POMOCÍ TRÁMOVÝCH BOTEK
PŘESNÉ DĚLKY NOSNÍKŮ NUTNO ZAMĚŘIT PŘED OBJEDNÁNÍM
MONTÁŽNÍ POSTUPY BUDOU VOLENY DLE PŘEDPISŮ VÝROBCE NOSNÍKŮ
PODLAHY SROVNAT S DOJEZDOVOU HRANOU VÝTAHU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ STĚNY - STÁVAJÍCÍ
ZDIVO Z CP
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY



Projekční kancelář INFOHOME

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Martin Lichvár-ČKAIT1102774	Investor: Město Horní Benešov, Masarykova 32, 79312 Horní Benešov
PROJEKTANT: Ing. Marek Zygala	Místo stavby: Č.p. 315 HORNÍ BENEŠOV, Parc.č. 321 k.ú.:HORNÍ BENEŠOV
VYPRACOVAL: Ing. Adam Kupčík	PROJEKT: STAVEBNÍ ÚPRAVY PŮDNÍCH PROSTOR ZŠ V HORNÍM BENEŠOVĚ, OBJEKT Č.P.315 HORNÍ BENEŠOV
ŠÍDLŮ: Vodárenská 5, 747 07 Opava	NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS DVOJITÉHO STROPU
KANCELÁŘ: Na Starém břehu 7, Opava 746 01 IČ: 66720028	

DATUM: 9/2023
FORMÁT: A1
STUPEŇ: DPS
MĚŘÍTKO: 1:50
KOPIE:
ČÍSLO VÝKRESU: D1.1-b12