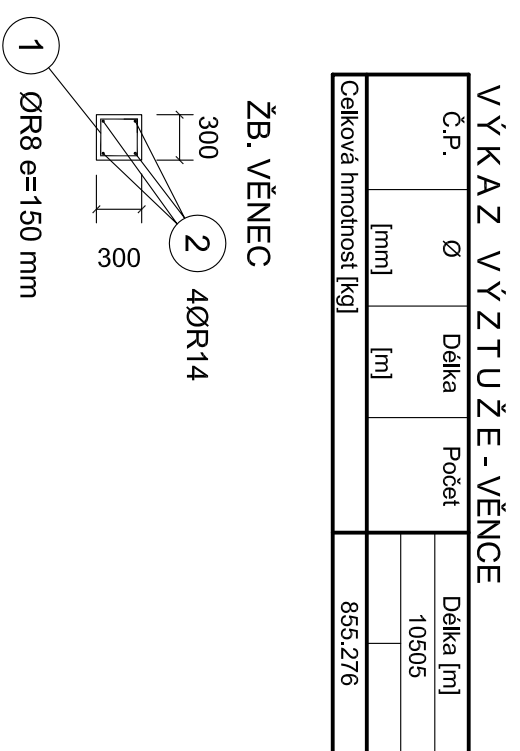
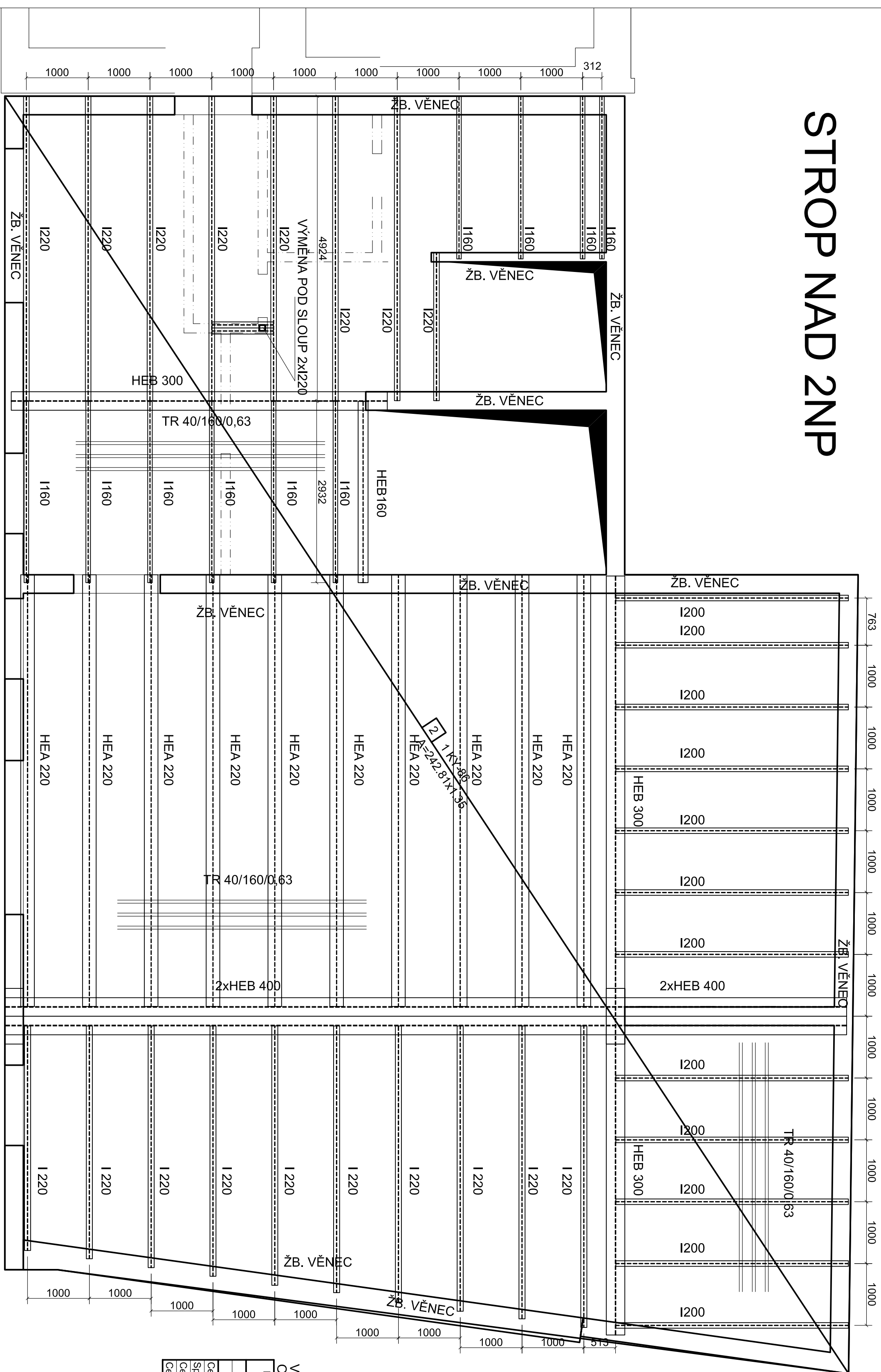


# STROP NAD 2NP




Pol.č.	KS	Typ síťe	Delka L [m]	Sířka B [m]	Plocha [m <sup>2</sup> ] Kv-46
2	1.0	KV-46	242,81	1,35	322,793
Plocha [m <sup>2</sup> ] Koeficient					
Čelková plocha [m <sup>2</sup> ]					321,793
Specifická hmotnost [kg/m <sup>2</sup> ]					5,270
Čelková hmotnost podle typu síťe [kg]					1721,470
Čelková hmotnost [kg]					1727,470

číslo	Převk	jakost	jednotková hmotnost	delka	váha	váha včetně 10% na protez	váha spolu 5%
			kg/m	m	kg	kg	kg
1	NOSNIKY HEB 400	S 235	155	27,50	4262,50	4688,75	213,13
2	NOSNIKY HEA 220	S 235	50,5	70,00	3535,00	3888,50	176,75
3	NOSNIKY HEB 300	S 235	117	18,60	2176,20	2393,82	108,81
4	NOSNIKY I 220	S 235	31,1	87,75	2729,33	3001,93	136,45
5	NOSNIKY I 200	S 235	26,3	45,60	1199,28	1319,21	59,96
6	NOSNIKY I 160	S 235	17,9	17,70	316,83	348,51	15,84
7	NOSNIKY HEB 160	S 235	42,6	2,95	16,50	18,15	0,83
8	SLOUP POD VÁZNICI 100/10	S 235	27,56	2,60	16,50	18,15	0,83
	celkem					15677,02	712,59
	celková hmotnost					16389,61	

# Výpis materiálu - OCELOVÁ KONSTRUKCE-STROP NAD 2NP

$\pm 0,000 = 522,800 \text{ m n.m.} = 1. \text{ NADZEMNÍ PODLAŽÍ OBJEKTU DEPOZITU}$

PROJEKTANT	AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT		ING. ARCH. PETR HOLUB
 <b>ARTPROJEKT</b> J.M.A. spol. s r.o. Městecká 11, 596 01 Hlavoň	VEDOUcí PROJEKTANTŮ		ING. ROSTISLAV ŠTĚPÁN
	VYPRACOVAV		ING. ROSTISLAV ŠTĚPÁN
INVESTOR	AKCE		
KRAJ VYSOČINA ŽITKOVA 1882/57 567 33 JIHlava	EDUKAČNÍ CENTRUM A ZÁZEMÍ MUZEA VYSOČINY JIHlava		
STAVBNÍ OBJEKT	STUPEŇ PD	PROVEDENÍ STAVBY	DATA
POČET	1:50	FORMÁT	01 / 2024
STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	1:50	6xA4	01 / 2024
		NÁZEV VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU
		STŘOP NAD ZNP	103