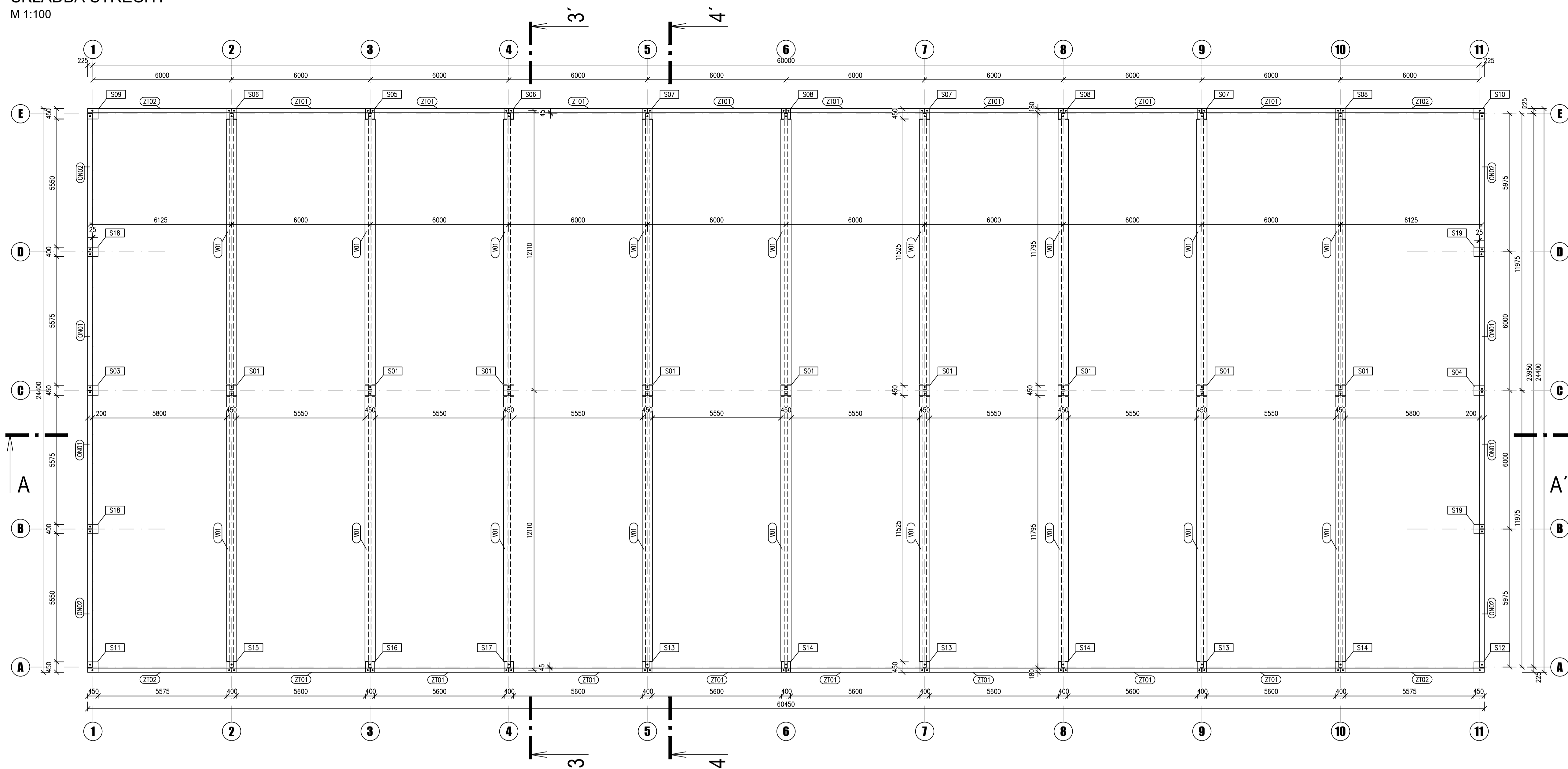


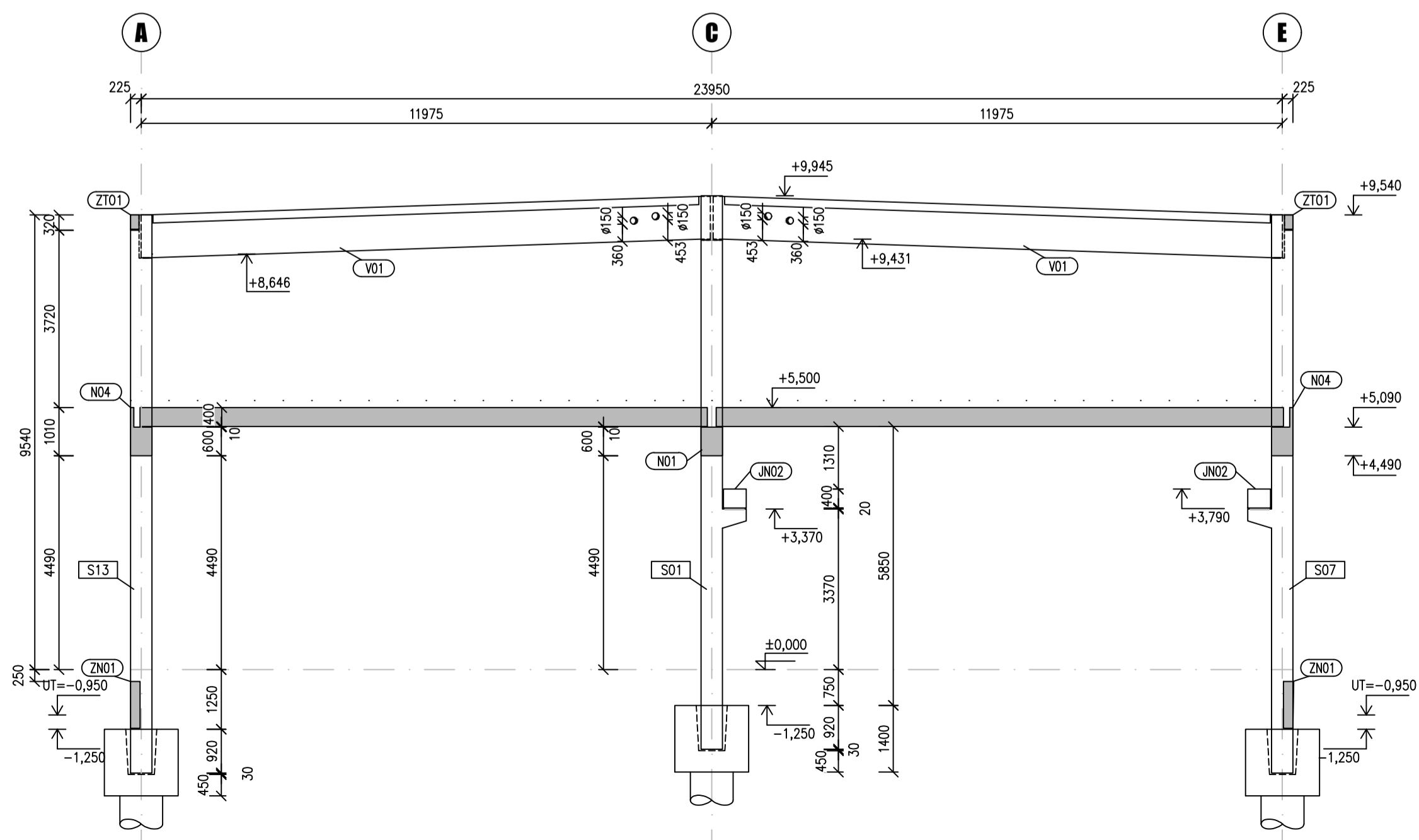
SKLADBA STŘECHY

M 1:100



ŘEZ 4 - 4'

M 1:100



SLOUPY

- SLOUPY OSÁZOVAT DO KAŽDÝCH HLAVIC PILOT NA OCELOVÉ DISTANČNÍ PODLOŽKY V TLOUŠTČE cca 30mm
- KAŽDÝ NEUSLEDNÉ VÝPLNĚ BETONOVOU ŽALŮVKOU C30/37 XC2
- DOSAZENÍ SLOUPŮ VIZ VÝKRES DETAILY

STŘEŠNÍ PRVKY

- VŠECHNY STŘEŠNÍ PRVKY BUDOU UKLÁDÁNY NA GUMOVÉ LOŽISKA EPDM 30-17 ROZMĚRU DLE DETAILU
- OSÁZENÍ STŘEŠNÍCH PRVKŮ - VIZ VÝKRES DETAILY

POZNÁMKY - VŠEOBECNĚ:

- OSÁZENÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ - VIZ VÝKRES DETAILY
- VEŠKERÉ SVARY A KOVOVÉ PОВRCHY OPATŘIT OCHRANĚM NÁTEREM,
- popř. ZAMAZAT BETONOVOU ŽALŮVKOU C20/25
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU DETAILY A TECHNICKÁ ZPRÁVA

VÝKAZ PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ

OZN.	NÁZEV PRVKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST KUSU [kg]	KUSŮ	CELKOVÁ HMOTNOST [t]
S01	SLOUP	450x450x10700	5416,875	4	21,668
S03	SLOUP	450x450x11325	5733,281	1	5,733
S04	SLOUP	450x450x11325	5733,281	1	5,733
S05	SLOUP	400x450x11210	4955,548	1	4,956
S06	SLOUP	400x450x11210	6305,625	2	12,611
S07	SLOUP	400x450x11710	5180,548	3	15,542
S08	SLOUP	400x450x11710	5269,500	3	15,809
S09	SLOUP	450x450x11210	5675,063	1	5,675
S10	SLOUP	450x450x11210	5675,063	1	5,675
S11	SLOUP	450x450x11210	5675,063	1	5,675
S12	SLOUP	450x450x11210	5675,063	1	5,675
S13	SLOUP	400x450x11710	5180,548	3	15,542
S14	SLOUP	400x450x11710	5269,500	3	15,809
S15	SLOUP	400x450x11210	5044,500	1	5,045
S16	SLOUP	400x450x11210	4955,548	1	4,956
S17	SLOUP	400x450x11210	5044,500	1	5,045
S18	SLOUP	450x400x11165	5024,250	2	10,049
S19	SLOUP	450x400x11165	5024,250	2	10,049
ZT01	ZTUŽIDLO	5980x180x300	807,300	16	12,917
ZT02	ZTUŽIDLO	6215x180x300	839,025	4	3,356
ON01	OKRAJOVÝ NOSNÍK	5980x200x500	1495,000	4	5,980
ON02	OKRAJOVÝ NOSNÍK	5980x200x500	1495,000	4	5,980
V01	VAZNIK	11950x450x900	5676,25	18	102,173

Zpracoval Bc. Jan Pánek	Konzultant Ing. Josef Novák, Ph.D.	Školní rok 2021-2022	Fakulta stavební ČVUT
Předmět DIPLOMOVÁ PRÁCE	Výkres 5.	Datum 28.11.2021	
Úloha PRŮMYSLOVÁ HALA V LANŠKROUNĚ	Měřítko 1:100	Formát A1	
Výkres SKLADBA STŘECHY, ŘEZY 4 - 4'			