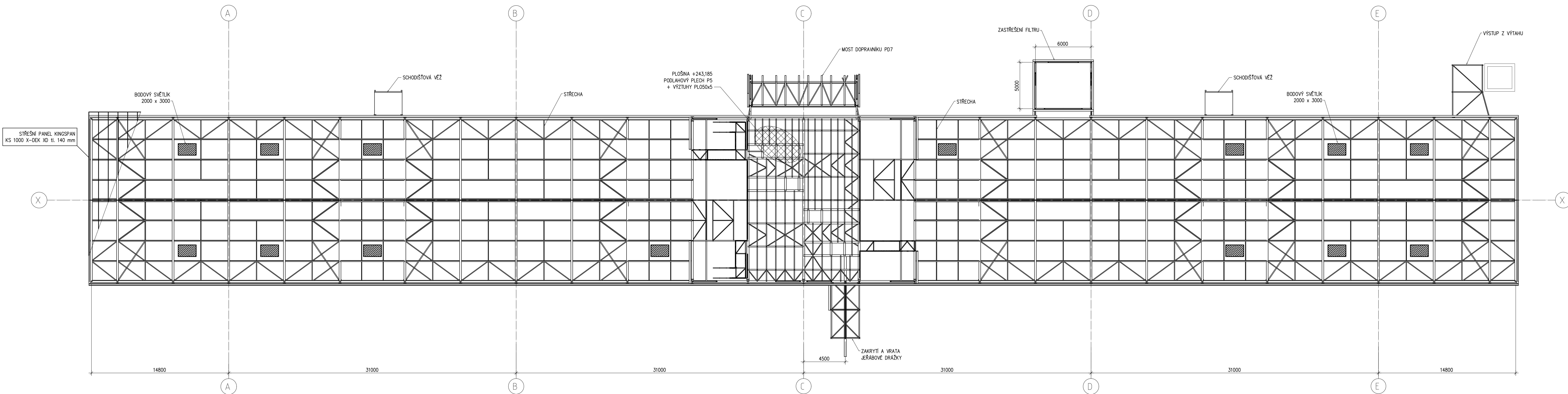
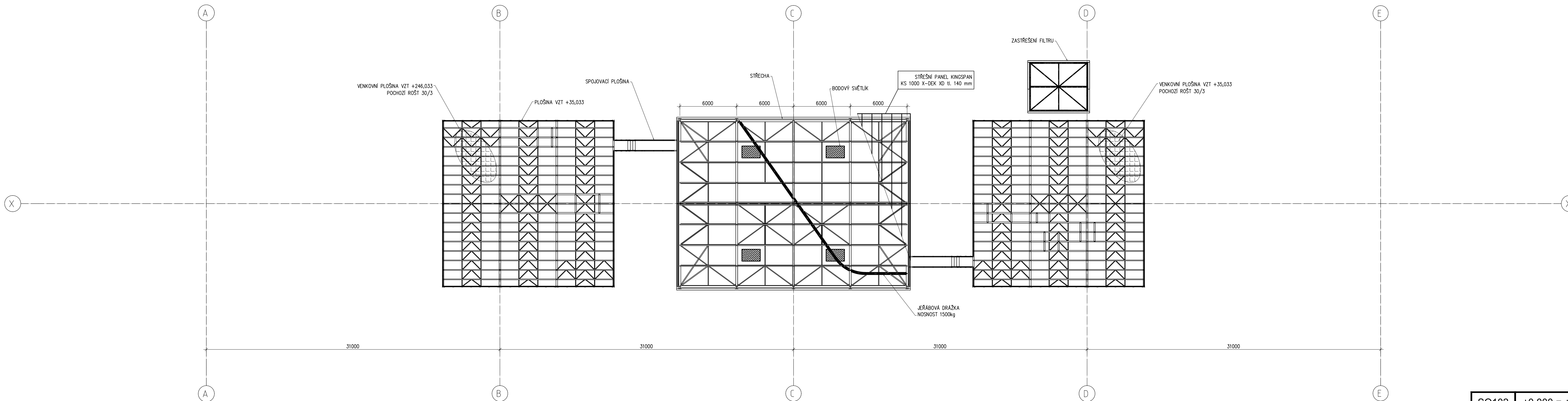


ŘEZ C-C PŮDORYS STŘECHY A PLOŠINY +243,185
M1:150



ŘEZ D-D PŮDORYS STŘECHY A PLOŠINY VZT
M1:150



SO102 ±0,000 = +211.000

POZNÁMKY:

Specifikace provedení:
Výrobní třída EXC2 dle EN1090-2.
Obecné tolerance dle EN 1090-2.
Funkční tolerance dle EN13920.

Materiálové specifikace:
Konstrukční ocel S235.
Konstrukce žárově zinkovaná dle EN ISO 1461.
Šrouby, matice a podložky: žárově zinkované, třída pevnosti 8.8
Kategorie šroubových spojů: A a D dle EN 1993-1-8.

PROJEKTANT: VHSC Vil Steel and Construction s.r.o. Štefánikova 5 301 00 Písek 3 www.vhsc.cz	VYPRACOVANÝ: Pavel Dřelák KONTROLOVANÝ A ZODPOVĚDNÝ: Ing. Holmář Ph.D.
AFRY Magistra 1275/13 140 00 Praha 4, Michle	NAZEV: MODERNIZACE TEPLÁRNY MLADÁ BOLESLAV DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ MĚŘKOVÁNÍ: 1:150 PROJEKT: SO102 – Sklad dřevěné štepky Zastřešení sil PŮDORYS STŘECH STUPEŇ: DOKUMENTACE: DOP DĚL: 12/2023 MPS: Ing. Urbánek KONTROLOVANÝ A ZODPOVĚDNÝ: Ing. Holmář Ph.D.