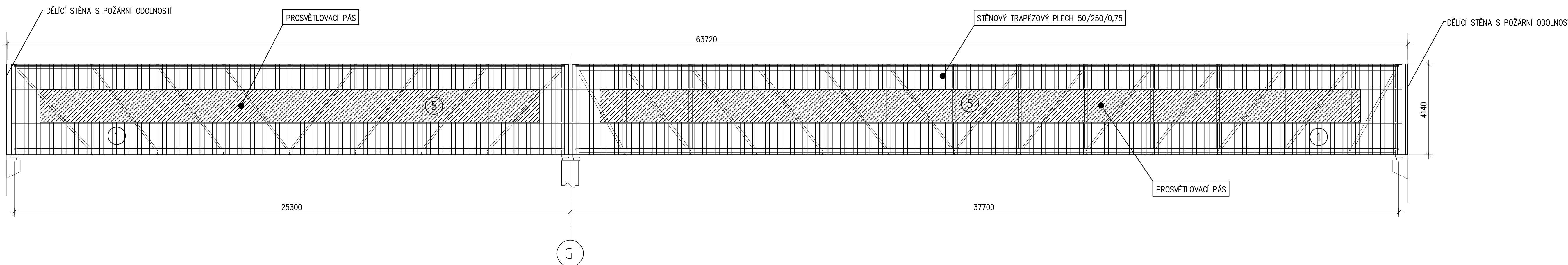
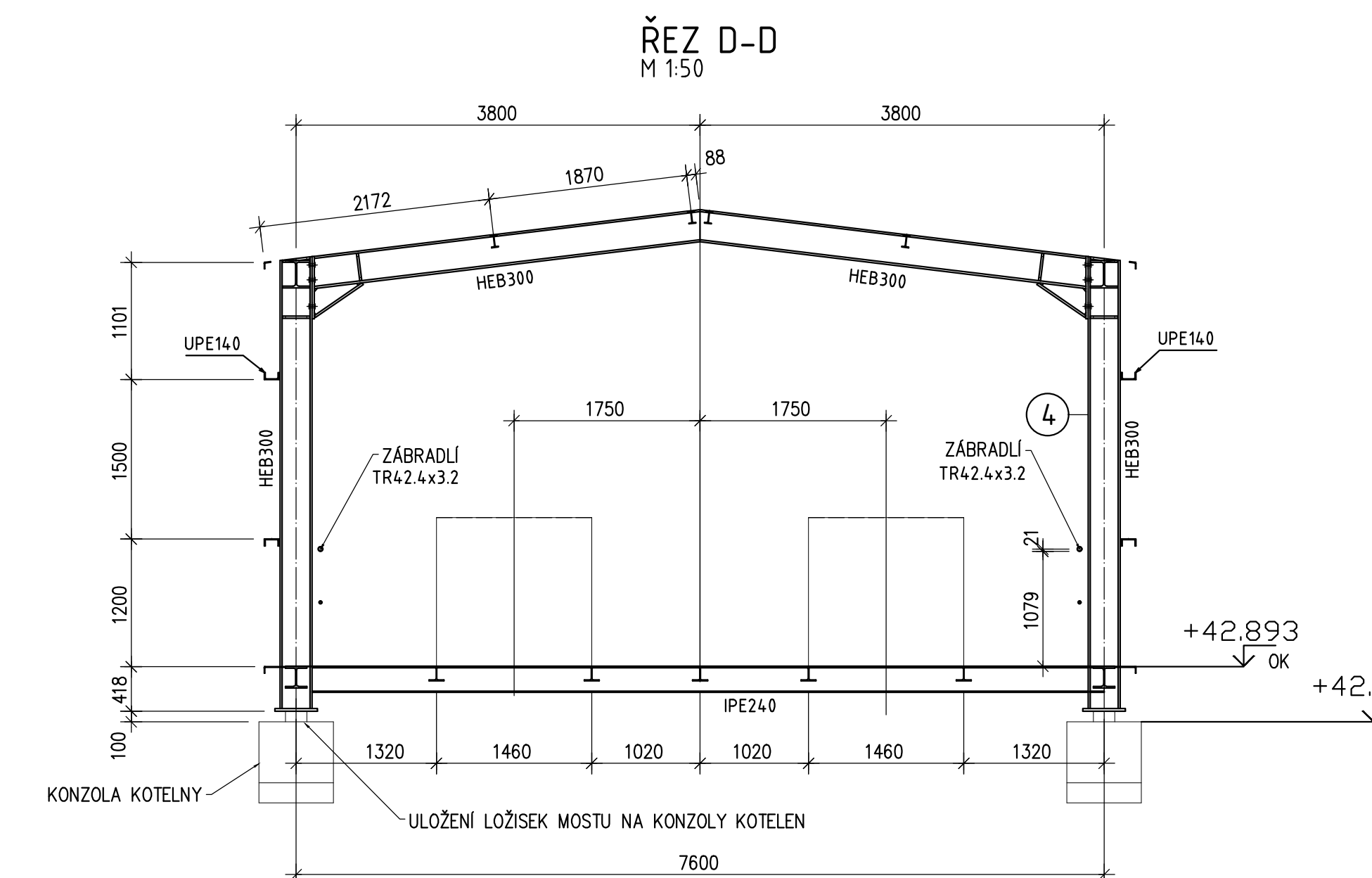
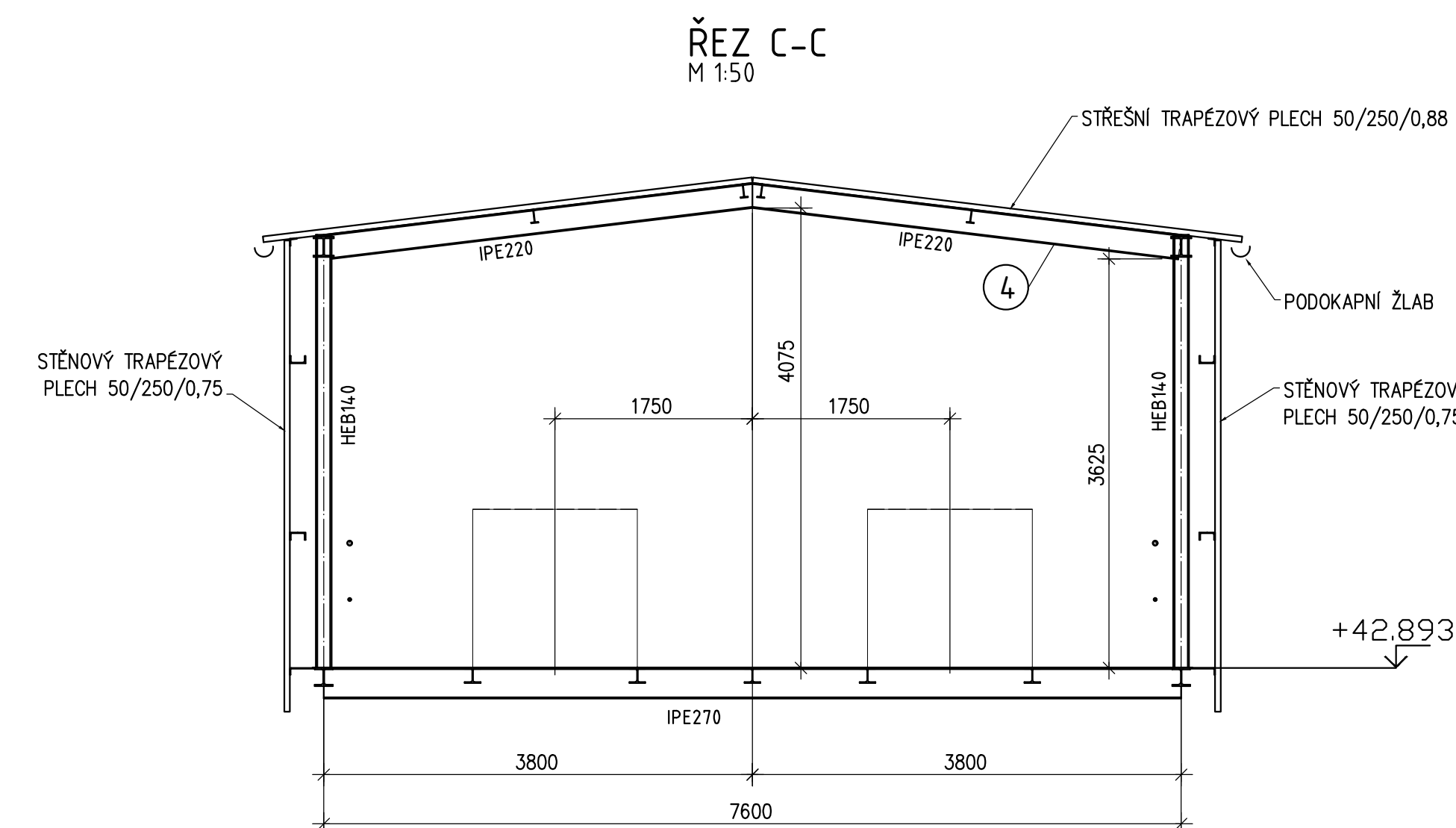
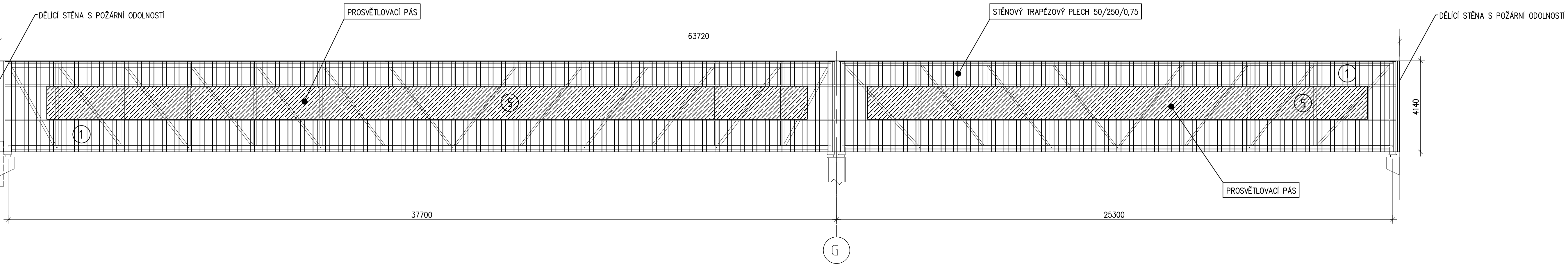


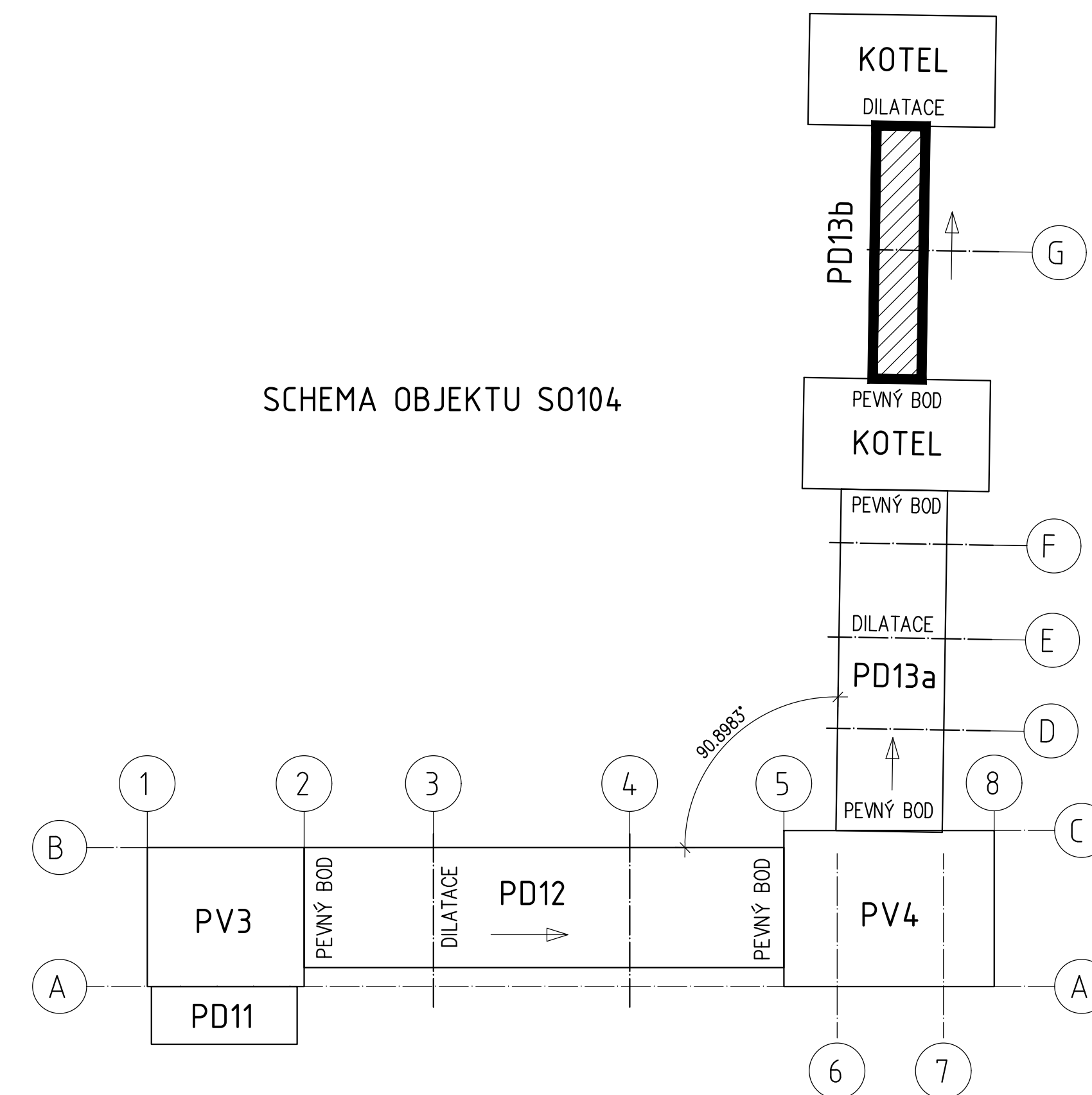
POHLED P1 - POHLED NA OPLÁŠTĚNÍ
1:100



POHLED P2 - POHLED NA OPLÁŠTĚNÍ
M 1:100



SCHEMA OBJEKTU S0104



BAREVNÉ ŘEŠENÍ

- 1 METALICKÁ FASÁDA - RAL 9007
- 2 ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
- 3 VÝPLNĚ OTVORŮ - RAL 9007/RAL 7042

POZNÁMKY:

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

Materiálové specifikace:
Konstrukční ocel S355.
Konstrukce žárově zinkovaná dle EN ISO 1461.
Šrouby, matice a podložky: žárově zinkovány, třída pevnosti 8.8
Kategorie šroubových spojů: A a D dle EN 1993-1-8.

PROJEKTANT: VHSC	VH Steel and Construction s.r.o. Štátníkova 5 301 00 Písek 3 www.vhsc.cz	VYPRACOVANÝ: Pavel Dřetěl KONTROLOVANÝ A ZODPOVĚDĚNÝ: Ing. Holmton Ph.D.
AFRY Magistra 1275/13 140 00 Praha 4, Město	AKCE: MODERNIZACE TEPLÁRNY MLÁDA BOLESLAV DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ OBJEKT: S0104 Doprava dřevní štěpky do kotelen Mast PD13b	VPŘÍKLAD: MĚRKA: 1:100 PROSTRAHA: 1:6 REDAKCE: 0
ZNAČKOVÉ ČÍSLO: 0404721	STUPEŇ: DOKUMENTACE: DOP DATUM: 12/2023	PROJEKTANT: Ing. Urbánek KONTROLOVANÝ A ZODPOVĚDĚNÝ: S404721-DS104-251