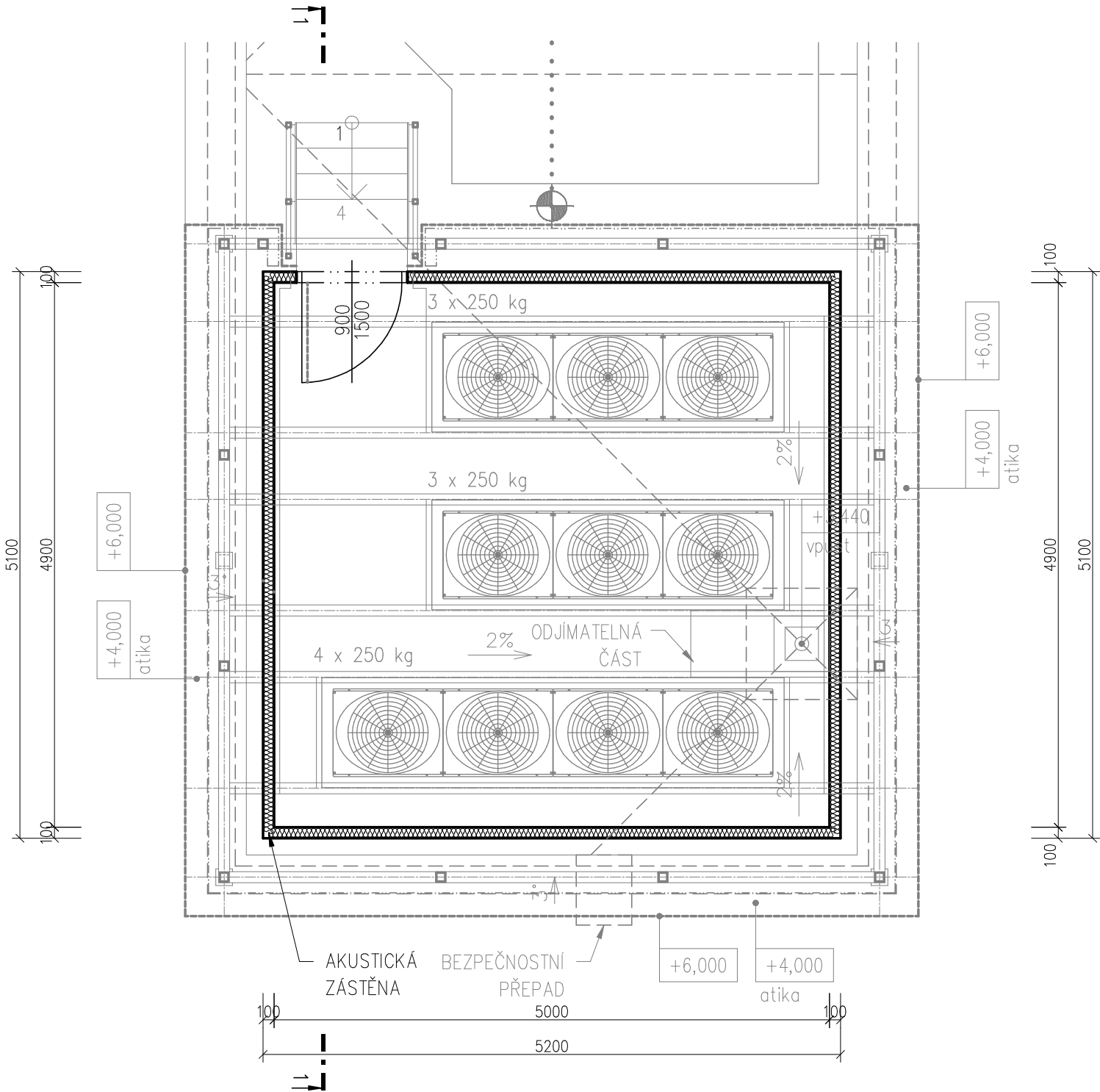


Z
13

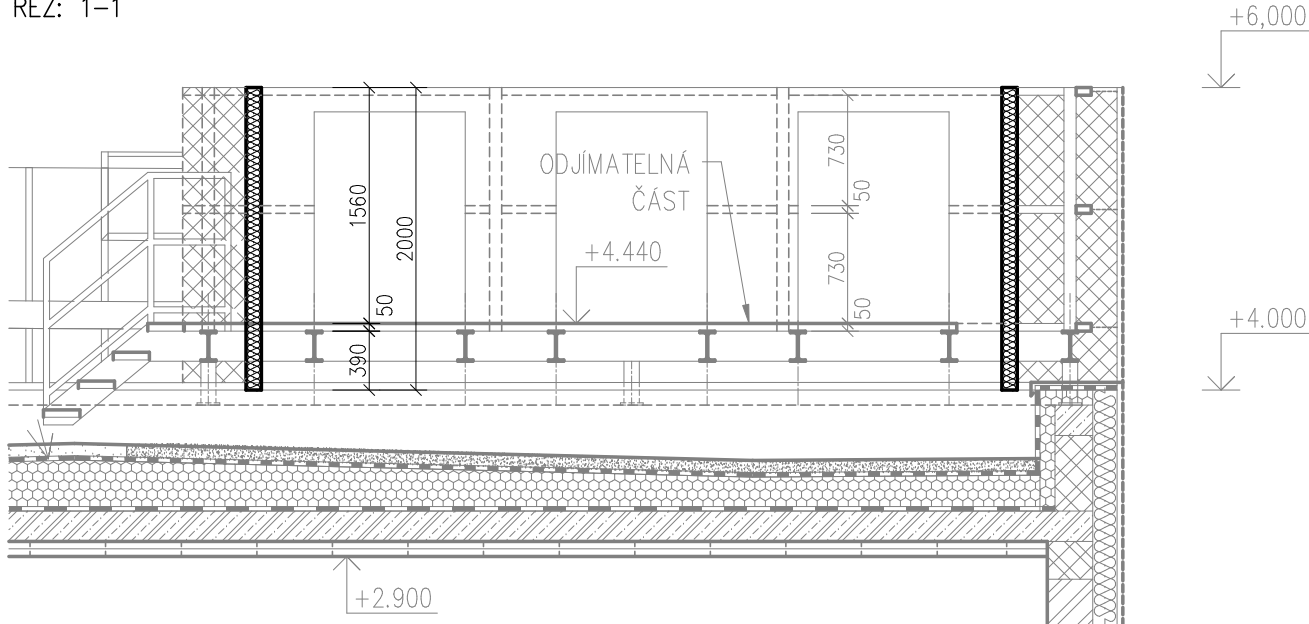
- POZNÁMKA:
- SVARY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,
 - PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM
 - DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ
 - KONSTRUKCE BUDE UZEMĚNA

PŮDORYS:



AKUSTICKÁ ZÁSTĚNA

ŘEZ: 1-1



ROZMĚR: DLE SCHÉMATU

– CELKOVÁ DÉLKA: 20600 mm , VÝŠKA: 2000 mm

POPIS: VENKOVNÍ KONSTRUKCE LEHKÉ AKUSTICKÉ ZÁSTĚNY, SLOŽENÁ Z OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE A LEHKÝCH DEMONTOVATELNÝCH PANELŮ. SOUČÁSTI KONSTRUKCE BUDOU VSTUPNÍ DVEŘE ŠÍŘKY 900 mm A VÝŠKY 1500 mm

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÝ POZINK

TLOUŠŤKA PANELU: 80 mm

USAZOVACÍ PROFIL: U 100 mm

MONTÁŽNÍ LIŠTY PANELŮ, SPOJKY, KOTEVNÍ MATERIÁL: SOUČÁSTI DODÁVKY, DIMENZE PRVKŮ DLE DODAVATELE

PLOŠNÁ HMOTNOST PANELU: 35 KG/M2

AKUSTICKÁ VÝPLŇ: MINERÁLNÍ PLŠŤ BALENÁ VE FOLII ODOLNÉ POVĚTRNOSTNÍM

VLIVŮM, DEŠTI A UV ŽÁŘENÍ.

KRYTÍ AKUSTICKÉ VÝPLNĚ: DĚROVANÝ POZINKOVANÝ PLECH

KOSTRA PANELU: POZINKOVANÝ PLECH

VNĚJŠÍ PLECH (POHLEDOVÁ STRANA): TRAPÉZOVÝ PLECH

BAREVNÉ PROVEDENÍ VNĚJŠÍHO PLECHU: POKOVENO SMĚSÍ ZINKU A HLINÍKU

BAREVNÝ ODSŤÍN UPŘESNÍ INVESTOR A ARCHITEKT

POŽADAVKY NA OCELOVOU KONSTRUKCI: SPODNÍ ŽLAB U 100 PRO USAZENÍ PANELŮ, VODOROVNÉ HORNÍ PAŽDÍK

POZNÁMKA:

SVISLÉ SLOUPY A PAŽDÍKY DIMENZOvat DLE VELIKOSTI A ZATÍŽENÍ