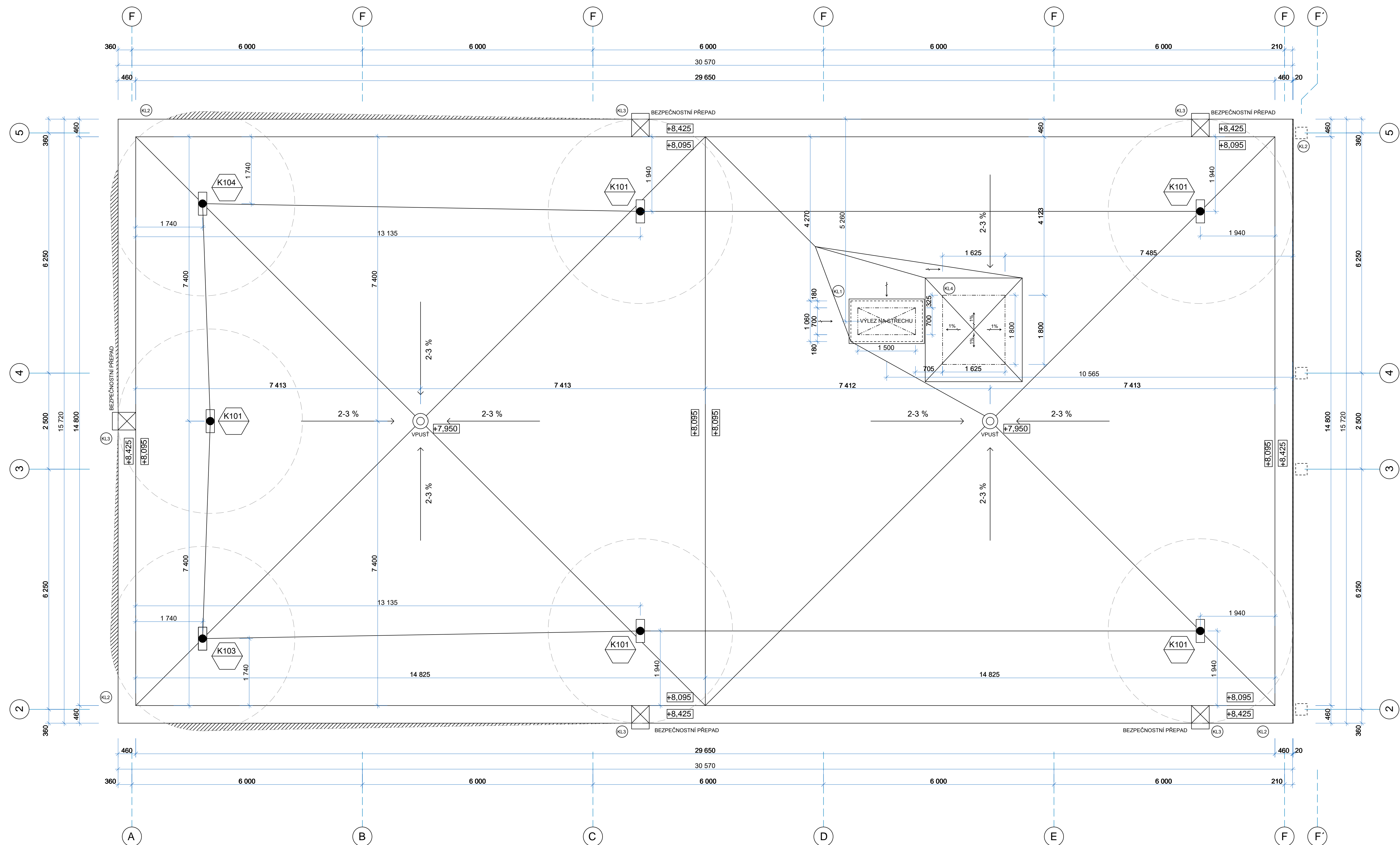


OBJEKT I.A
PŮDORYS STŘECHY



LEGENDA - Záchytný systém proti pádu osob:

| ZNAČKA | POPIS | POČET KS |
|---|----------------------------------|----------|
|  | KOTVÍCÍ BOD : SAMOSTATNÝ) | 5 |
|  | KOTVÍCÍ BOD : ROHOVÝ | 1 |
|  | KOTVÍCÍ BOD DĚLICÍ | 1 |
| | SMĚR OSAZENÍ MONTÁŽNÍHO LANA | 64 m |
| | NEREZOVÉ LANO POVINNÉ | |
|  | MAXIMÁLNÍ DELKA PŘIPOJENÉHO LANA | |
|  | PRO UCHYČENÍ NA LANOVÝ SYSTÉM | |
|  | ZONA JISTÉNEHO PÁDU | |

POZNÁMKY:

Max. tolerance kotvících bodů při montáži je 300 mm, ale musí být dodrženy jejich max. osové vzdálenosti
 Poloha kotvěv je při montáži ovlivněna modulací profilovaného plechu
 Nesmí být snížena vzdálenost od okraje střechy

Nutno dodržet tyto standardy:

- provedení u korozivzdorné oceli
- certifikace kotvického bodu dle ČSN EN 795 (MOŽNO POUŽÍT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ)
- protokol od certifikovaného místa o upevnění ke konstrukci, nebo statický výpočet upevnění kotvického bodu ke konstrukci
- ve smyslu přílohy B, čl. B.1.16. ČSN 73 1901, vyloučit materiály, které dobře vedou teplo (MOŽNO POUŽÍT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ)
- vyloučit vznik tepelných mostů

- DLE NAŘ. VL. Č. 362/2005 Sb. MUSÍ BÁT KONSTRUKCE PROVEDENA DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT SCHVÁLENY.
- ZHOTOVITEL JE POVINNEN ZMĚNY A ÚPRAVY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- ZHOTOVITEL JE POVINNEN SKUTEČNÉ ROZMĚRY A STAV KONTROLOVAT NA STAVBĚ

- Před zadáním do výroby musí zhotovitel vypracovat výrobní technickou a montážní nebo dodavatelskou dokumentaci a zkontrolovat její soulad s příslušnými souvisejícími částmi dokumentace pro realizaci stavby. Při zjištění eventuelních nejednot nebo nesrovnalostí v dokumentaci je nutné, aby o nich neprodleně informoval zpracovatele dokumentace pro realizaci stavby.

- Před započatím veškerých stavebních prací je nutné uplatnit eventuální nejasnosti či nesrovnalosti v dokumentaci, pokud vznikli. A neprodleně o nich informovat zpracovatele dokumentace pro realizaci stavby.