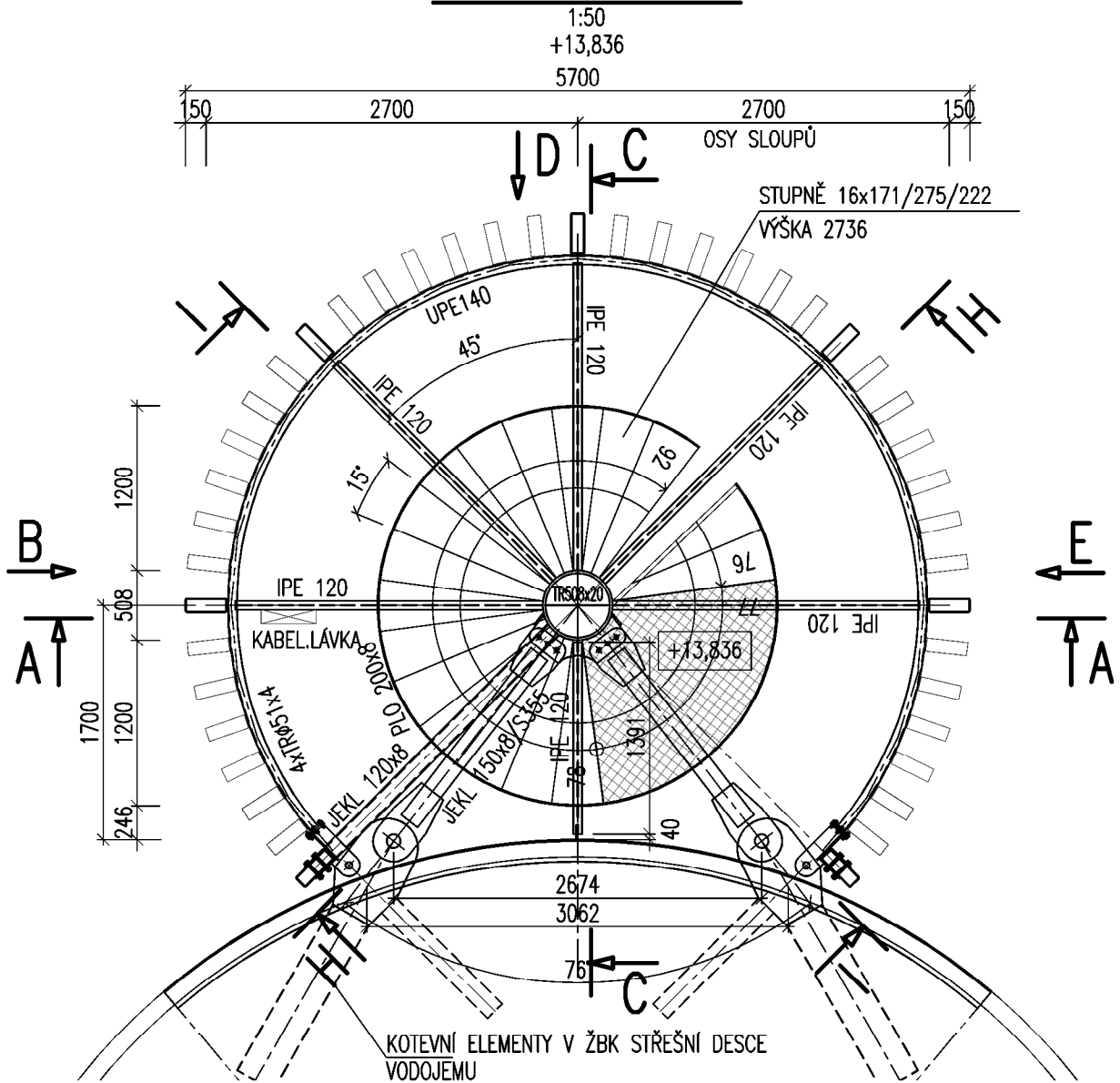
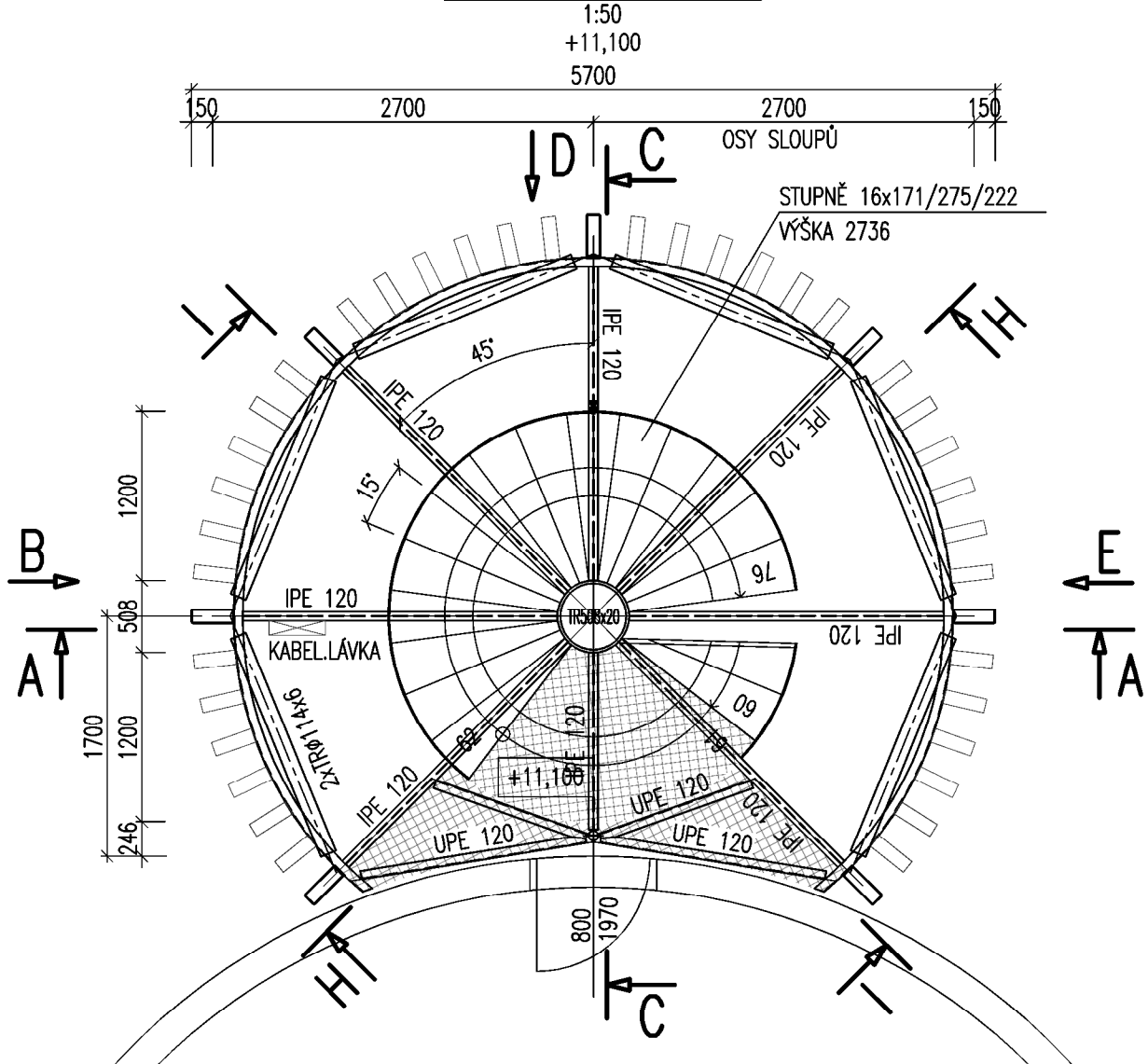


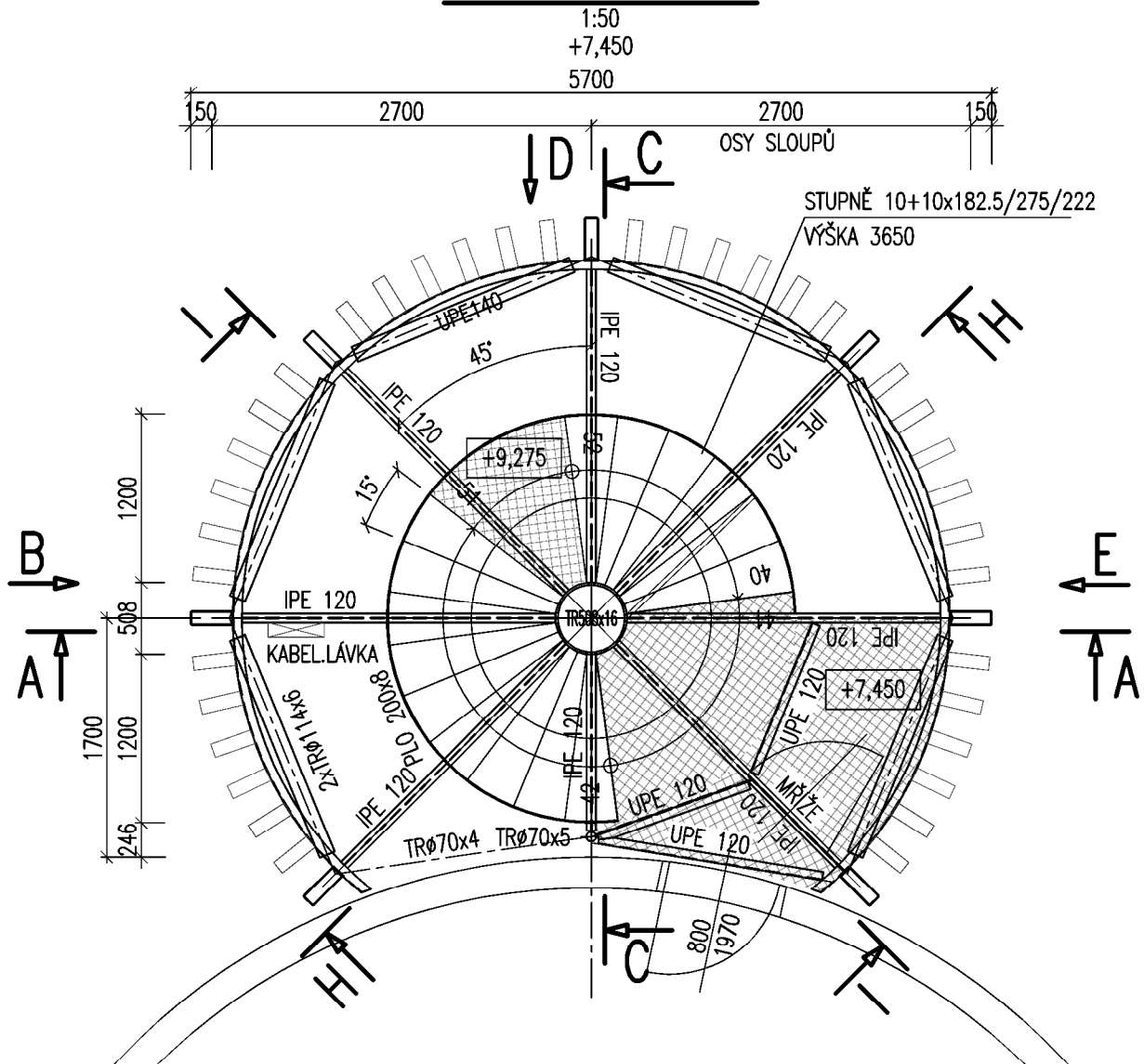
PŮDORYS 5.NP



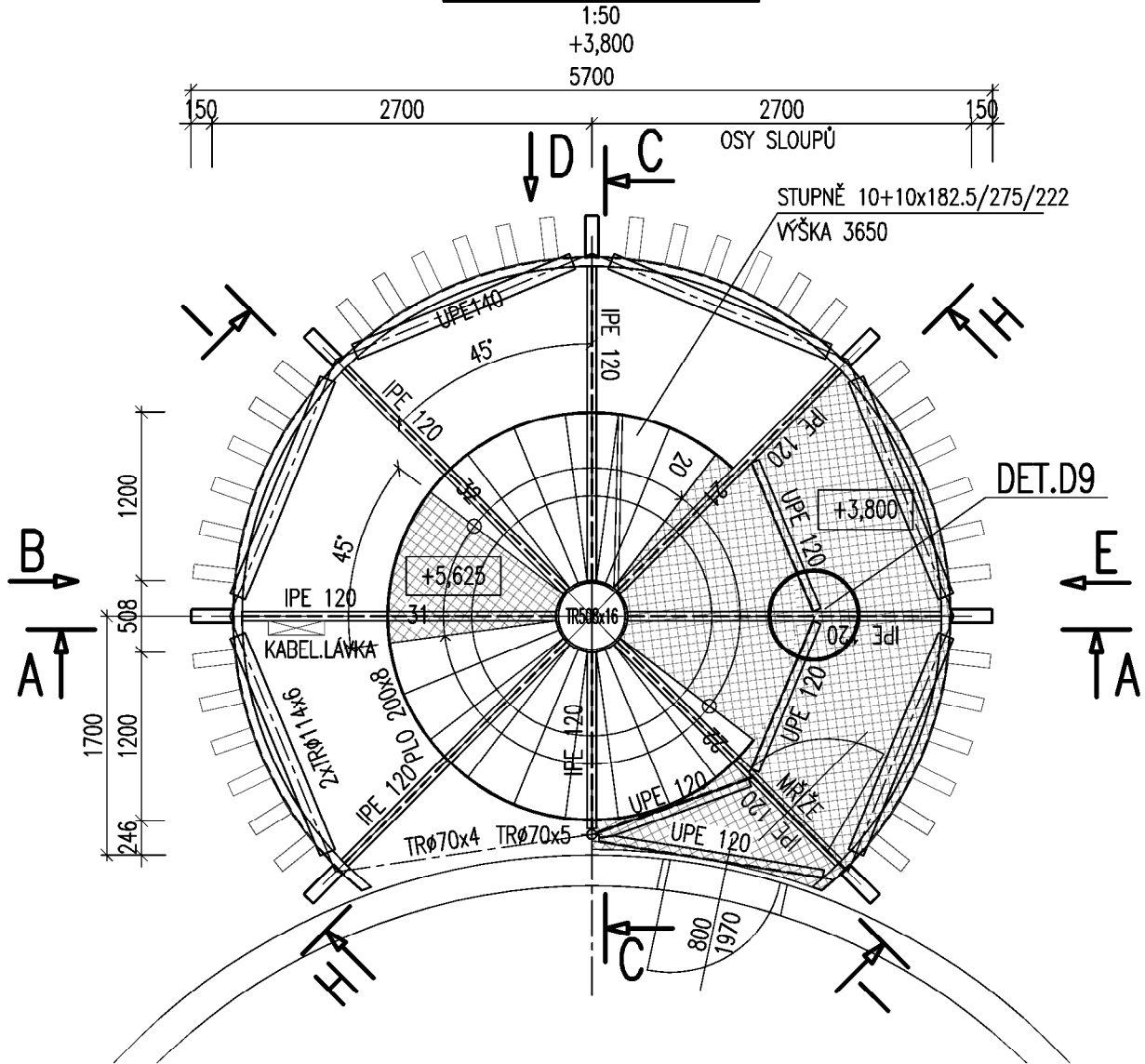
PŮDORYS 4.NP



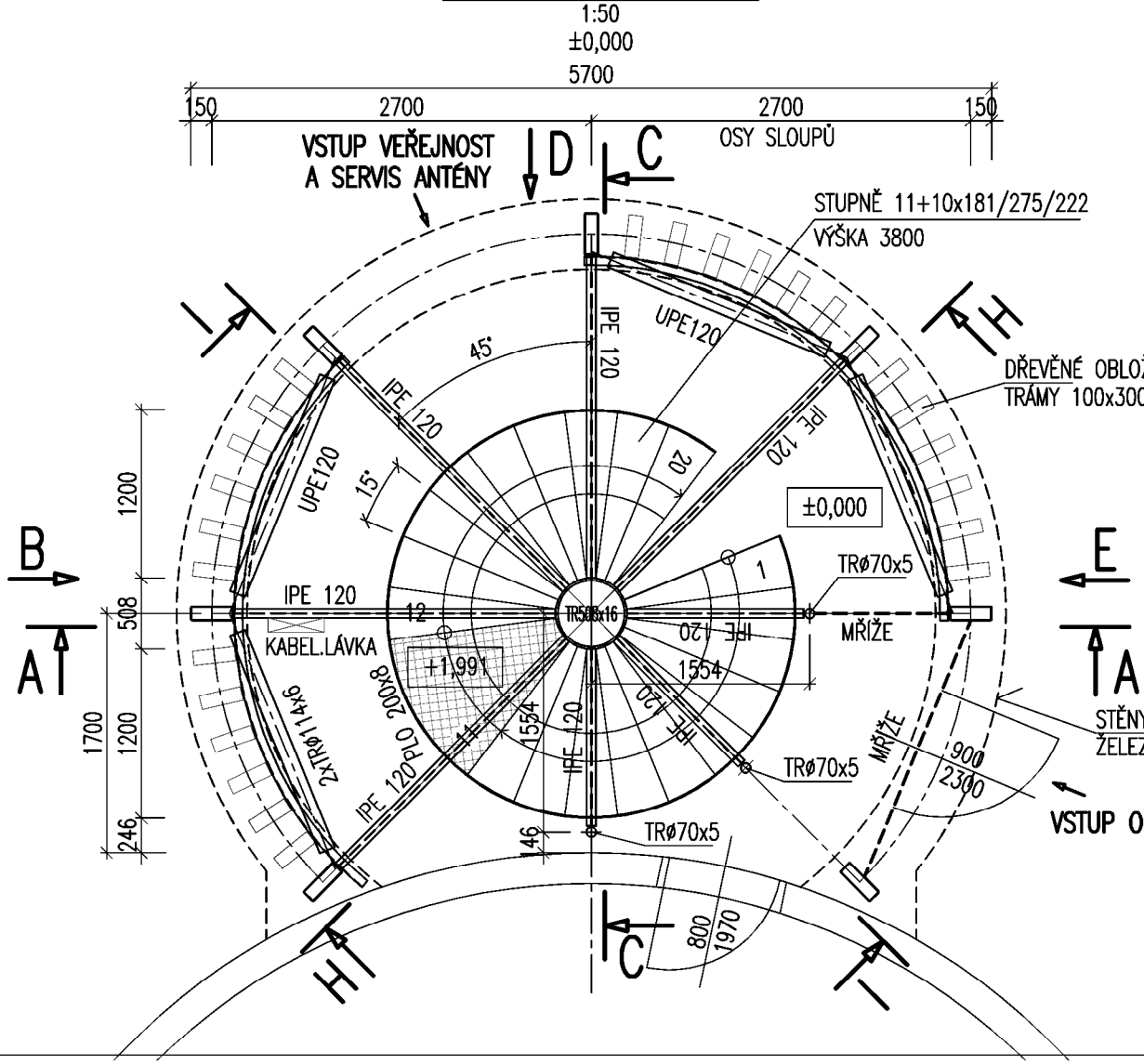
PŮDORYS 3.NP



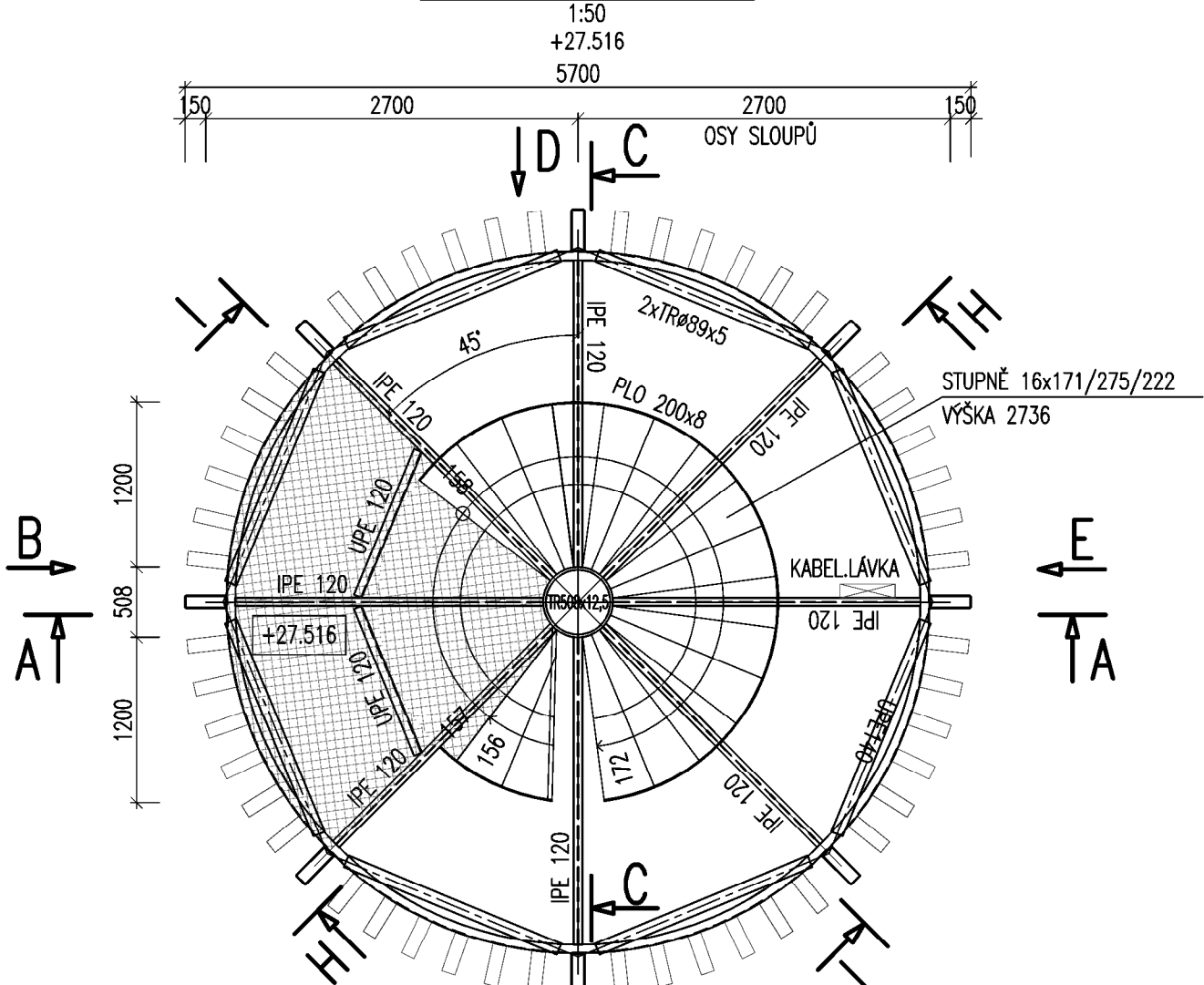
PŮDORYS 2.NP



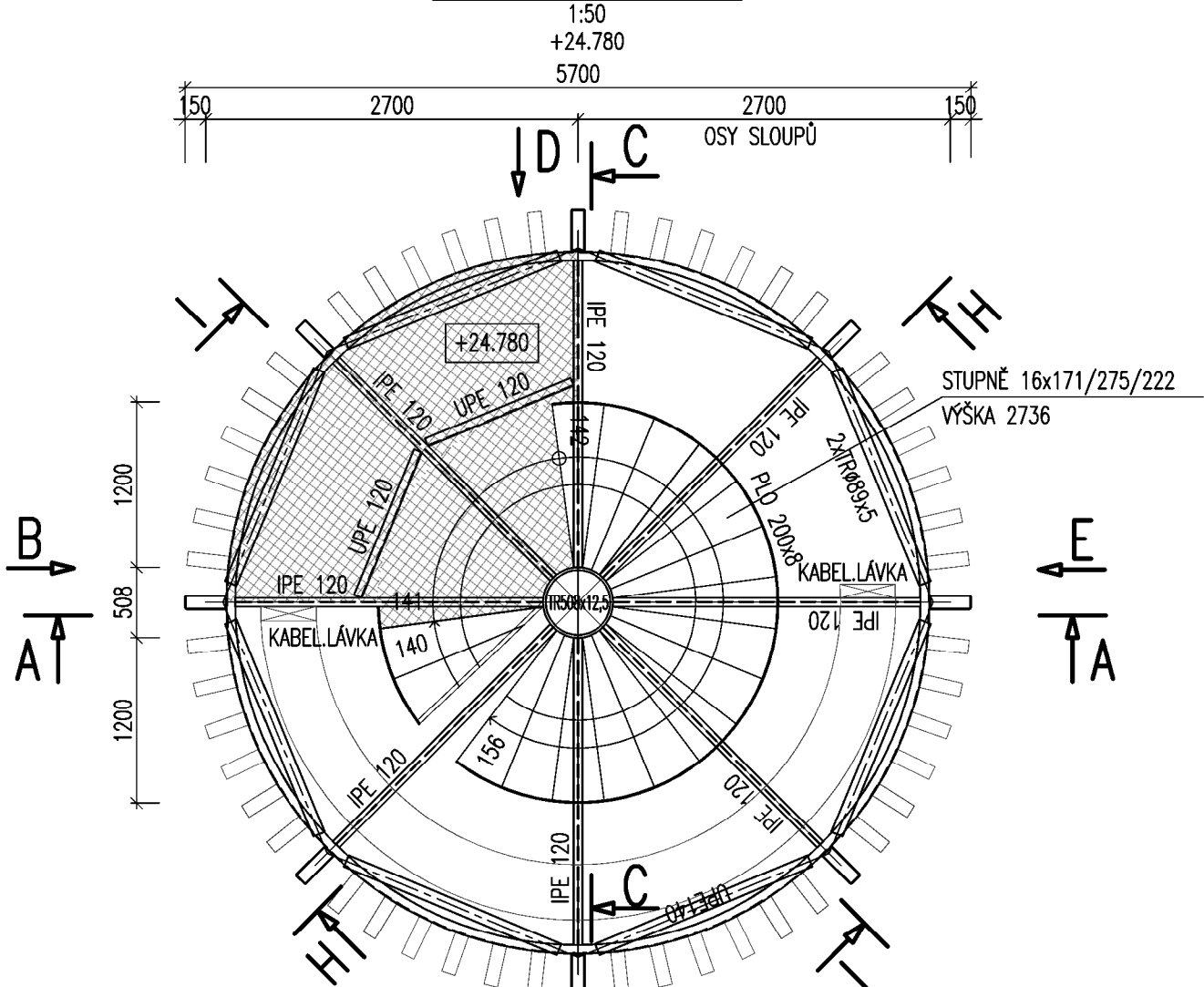
PŮDORYS 1.NP



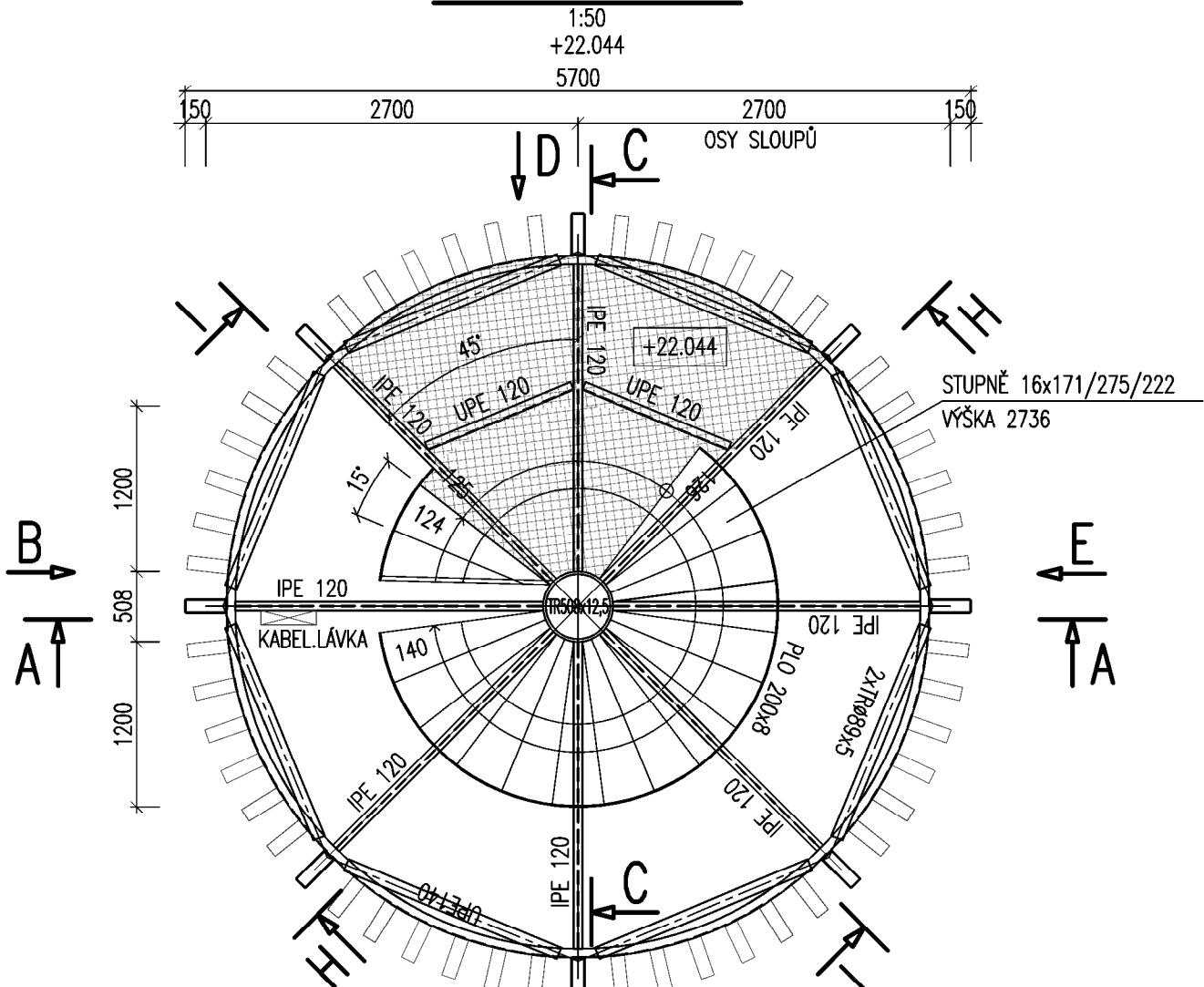
PŮDORYS 10.NP



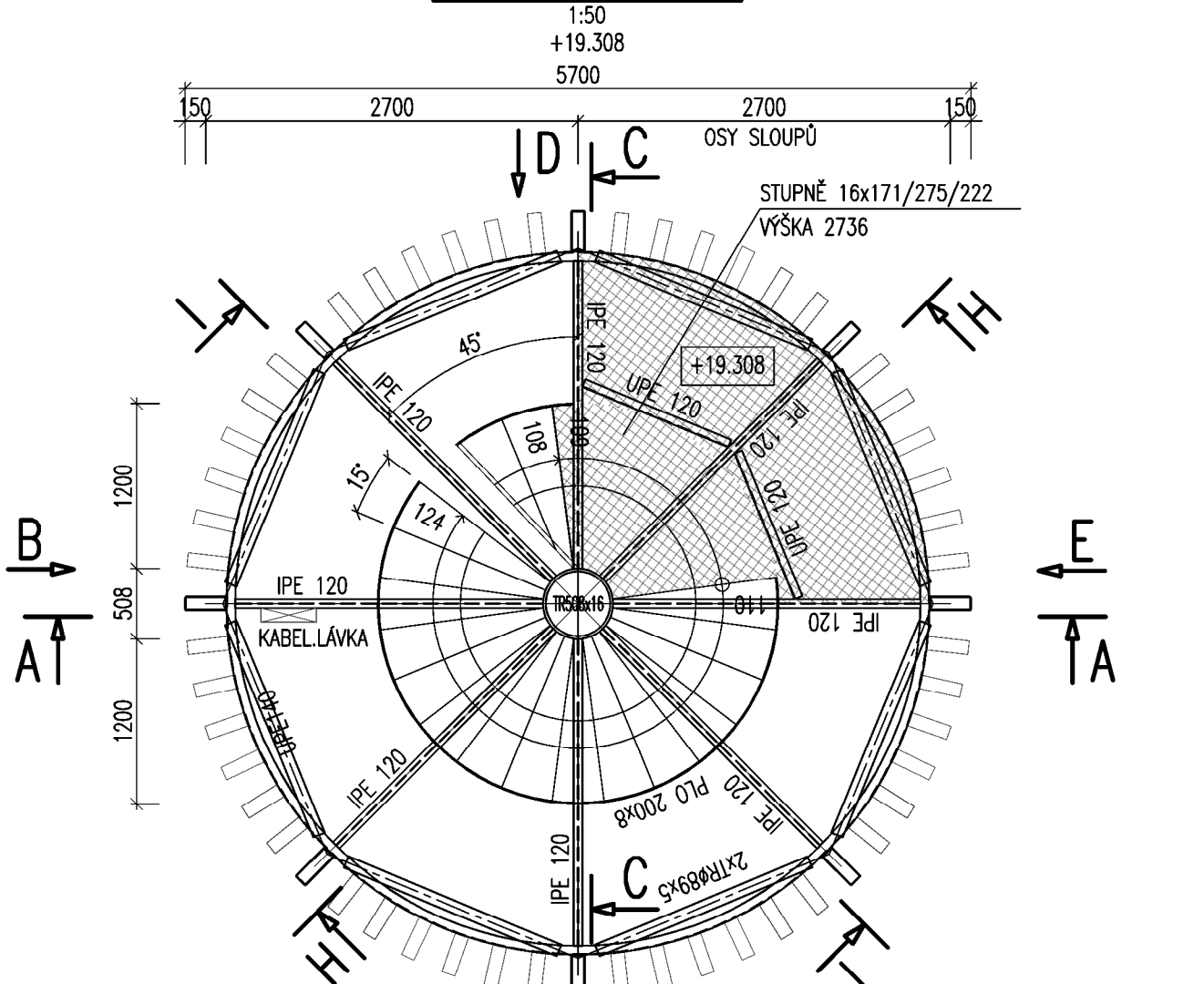
PŮDORYS 9.NP



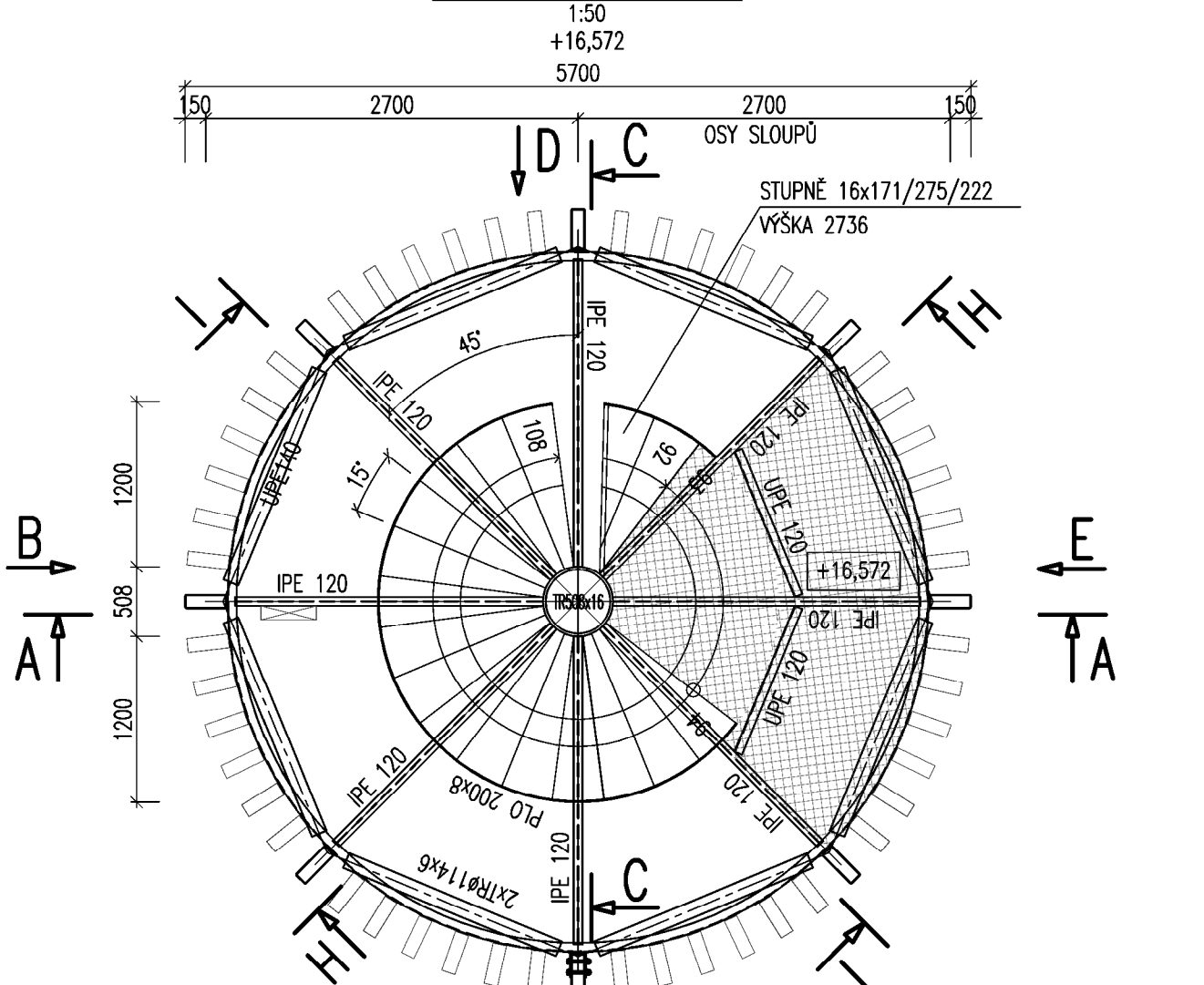
PŮDORYS 8.NP



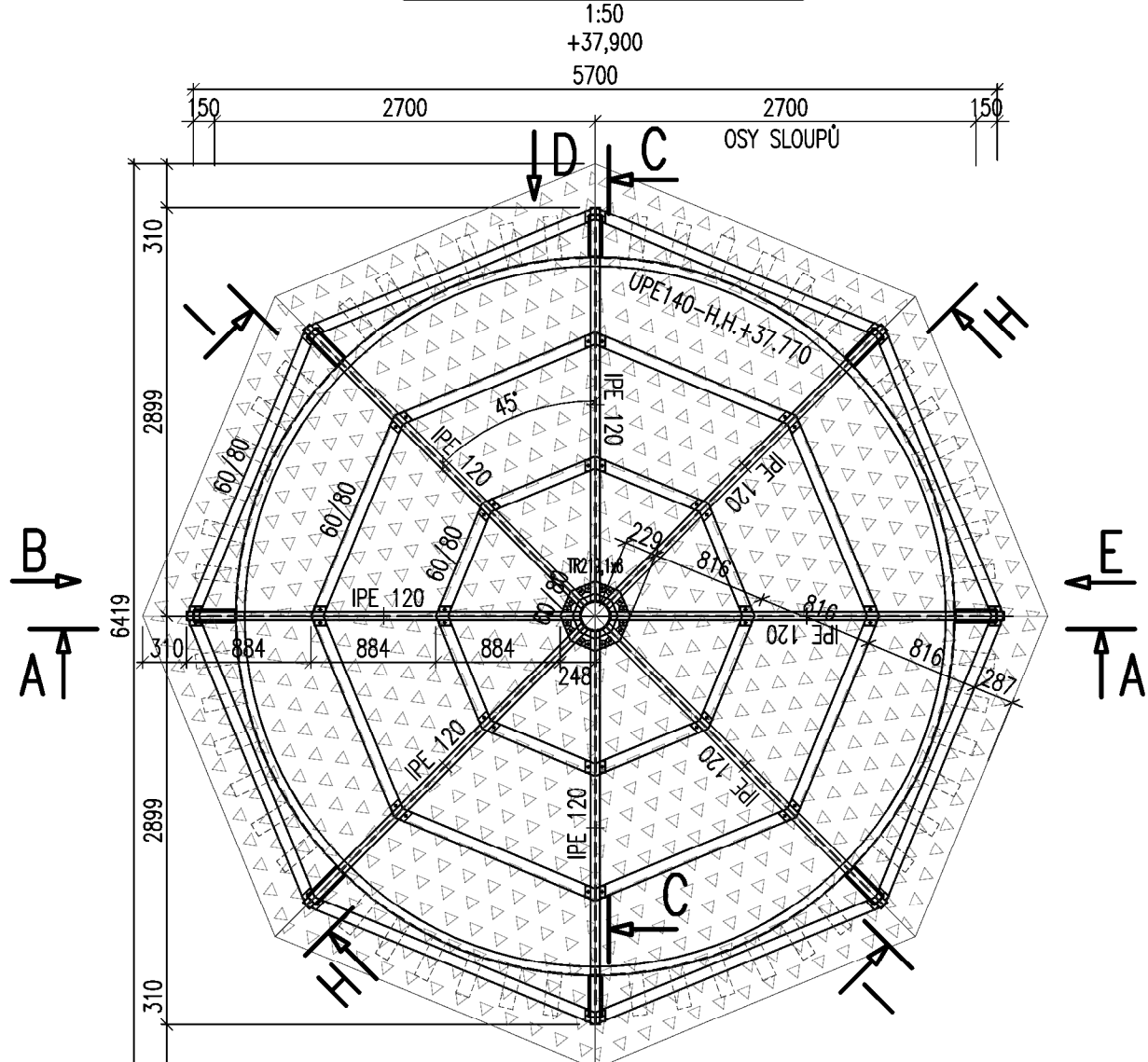
PŮDORYS 7.NP



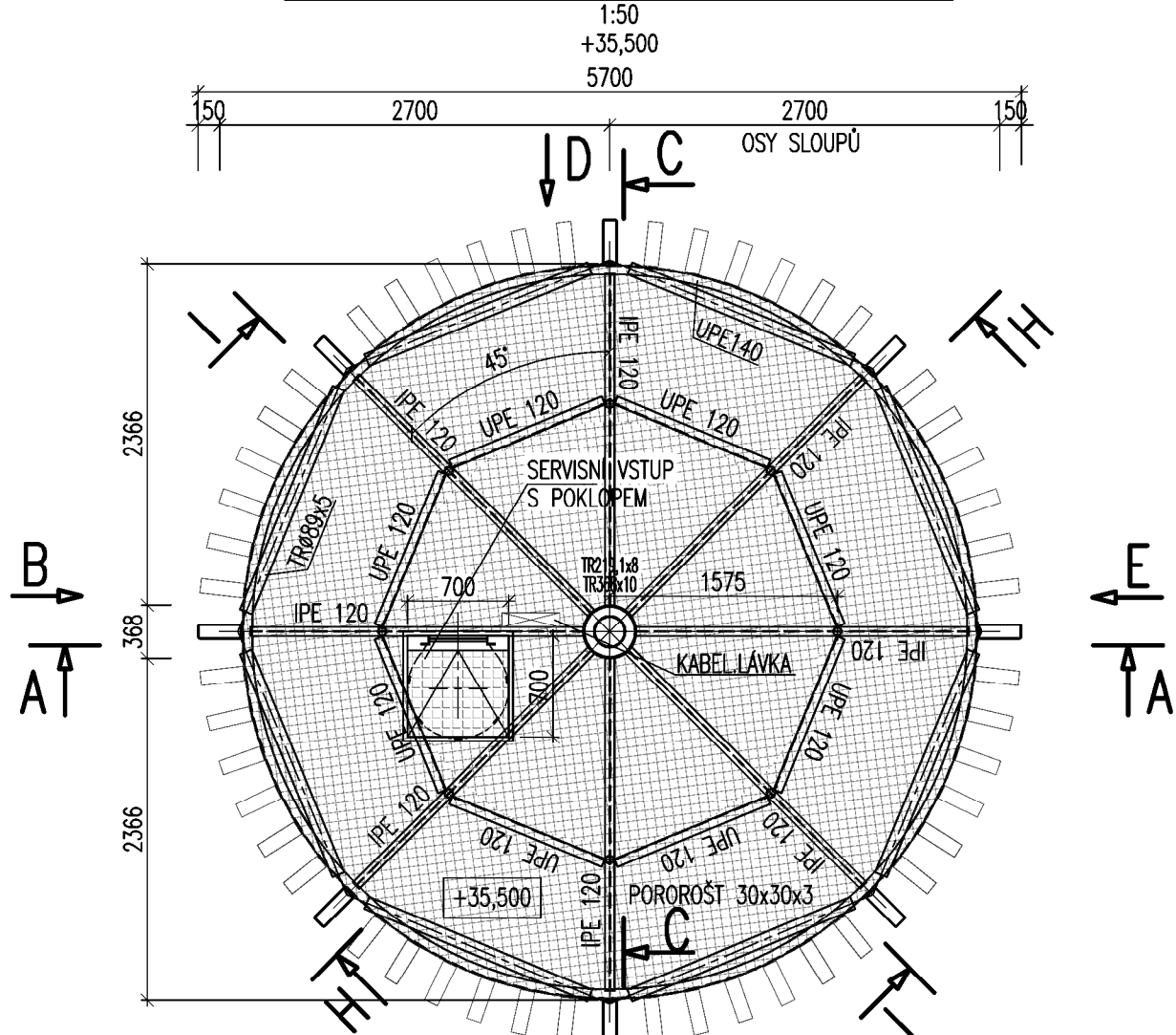
PŮDORYS 6.NP



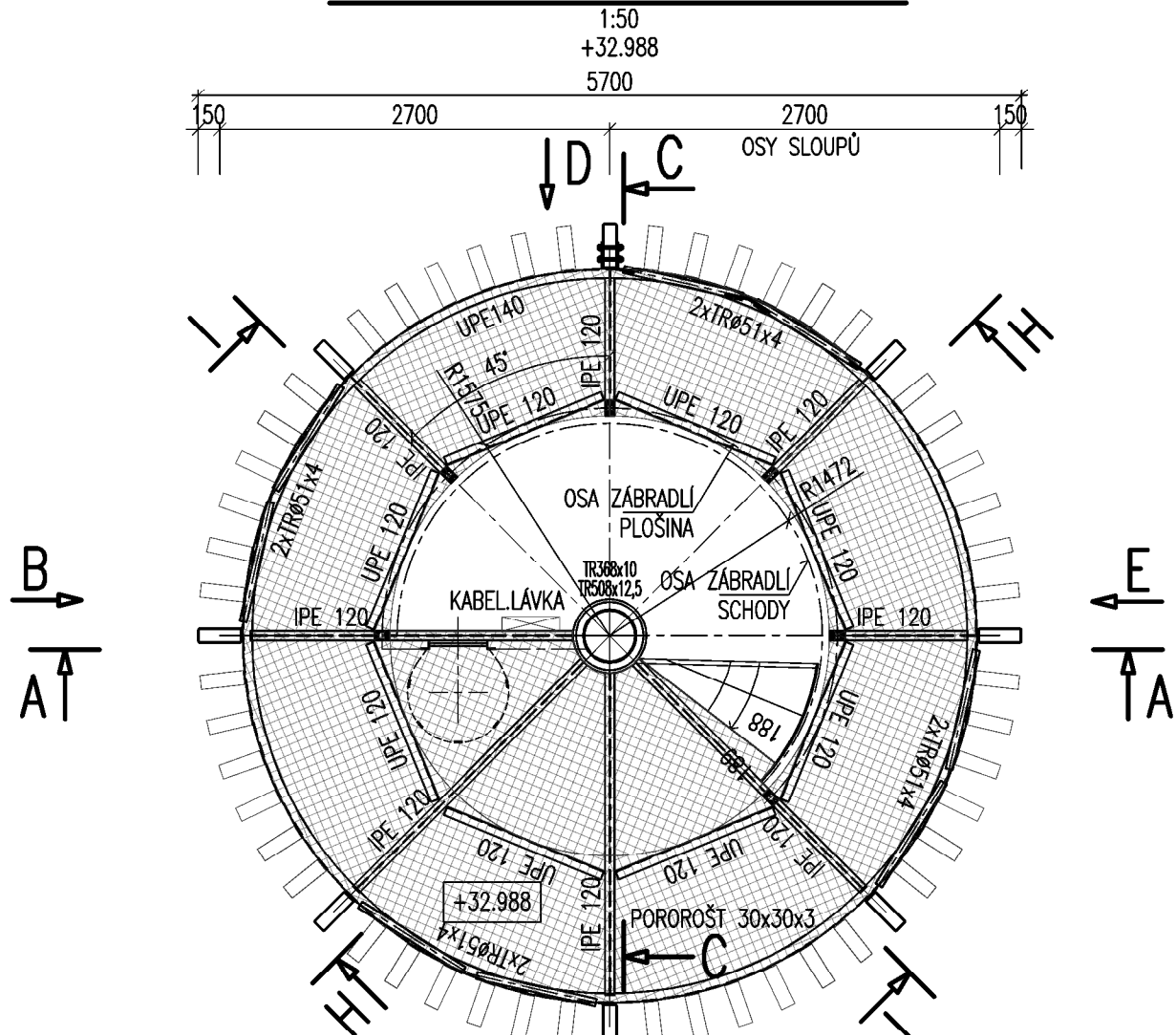
PŮDORYS STŘECHY



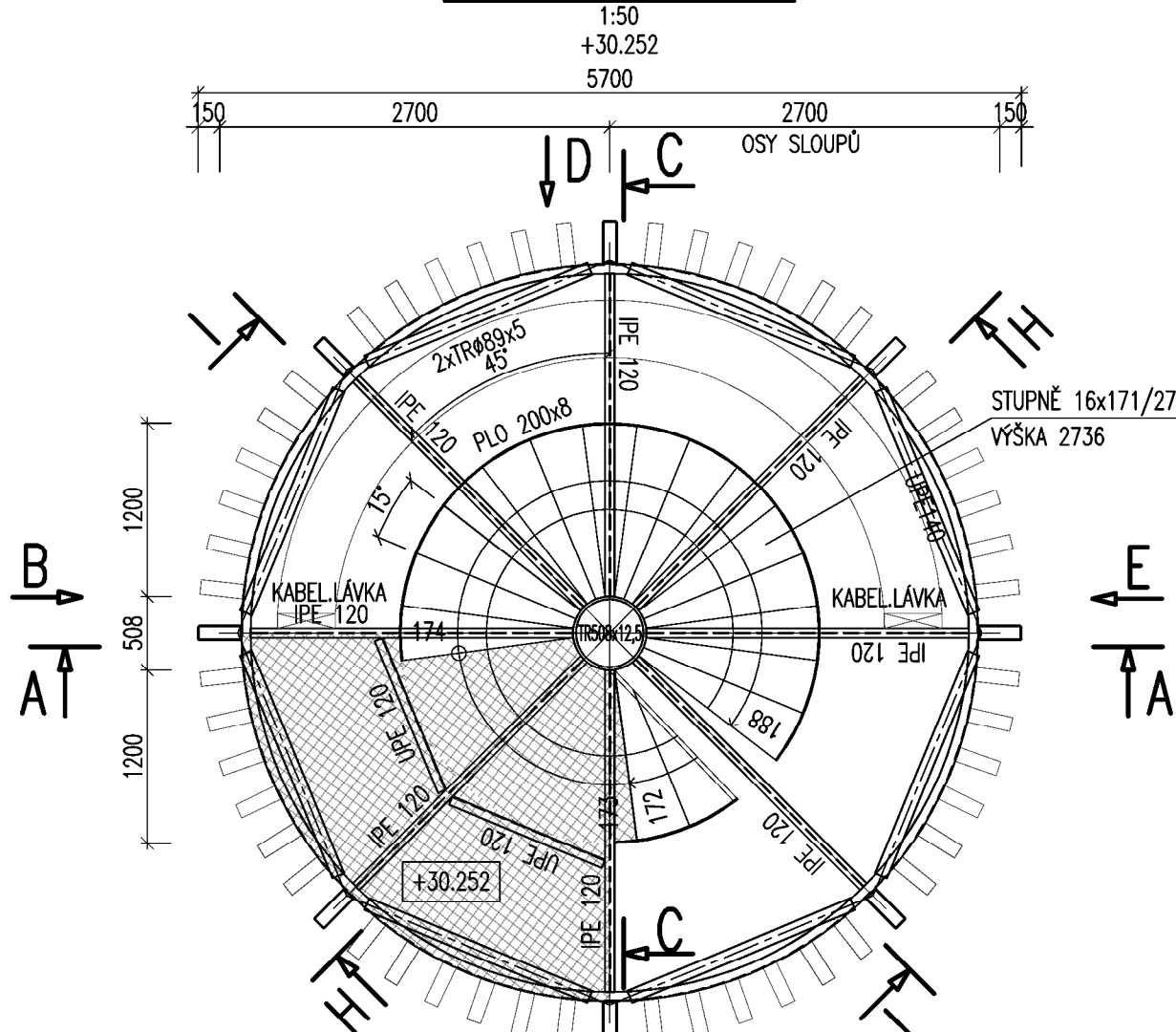
PŮDORYS 13.NP-TECHNOLOGIE



PŮDORYS 12.NP-VÝHLÍDKA



PŮDORYS 11.NP



OCEL S235/S355  
ŠROUBY 8.8  
DŘEVO C24

- POZNÁMKA:
- 1/ TŘÍDA PROVEDENÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2
  - 2/ KONSTRUKCE BUDE POUŽÍVAT POKROVOVÉ ÚPRAVY ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM DLE ČSN EN ISO 1461
  - 3/ VÝKAZ OCELI TVOŘÍ SAMOSTATNOU PŘÍLOHU
  - 4/ PRO REALIZACI JE NUTNO VYPRACOVAT A ODSOUHLASIT DILENSKOU DOKUMENTACI
  - 5/ PODROBNOSTI K POKROVOVÉ ÚPRAVĚ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - 6/ POSTUP MONTÁŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - 7/ PRVKY Z OCELI BEZ OZNAČENÍ S355 JSOU Z OCELI JAKOSTI S235

VYPRACOVAL: Ing.M.LIBICH	ODP. PROJEKTANT: Ing.V.CHMELAR	HIP: Ing.L.Macek,CSc.,MBA.	Ing. Vladimír Chmelář Statika a dynamika staveb 775 338 699, ladachmelar@gmail.com
MÚ – OÚ: Dvůr Králové n/L	INVESTOR: Obec Hříbojedy, Hříbojedy 50, 544 01	STAVBA – OBJEKT: ROZŠŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘÍBOJEDY SO 04 VODOJEM, PRODLOUŽENÍ ŘADU A3	A4 8 5.11.2021 DPS 1:50 ČÍS. ZAK. TP-210306 ČÍSLO VÝKRESU: D 4.13 REV. 0
OBSAH: OK VĚŽE – PŮDORYSY PODLAŽÍ			