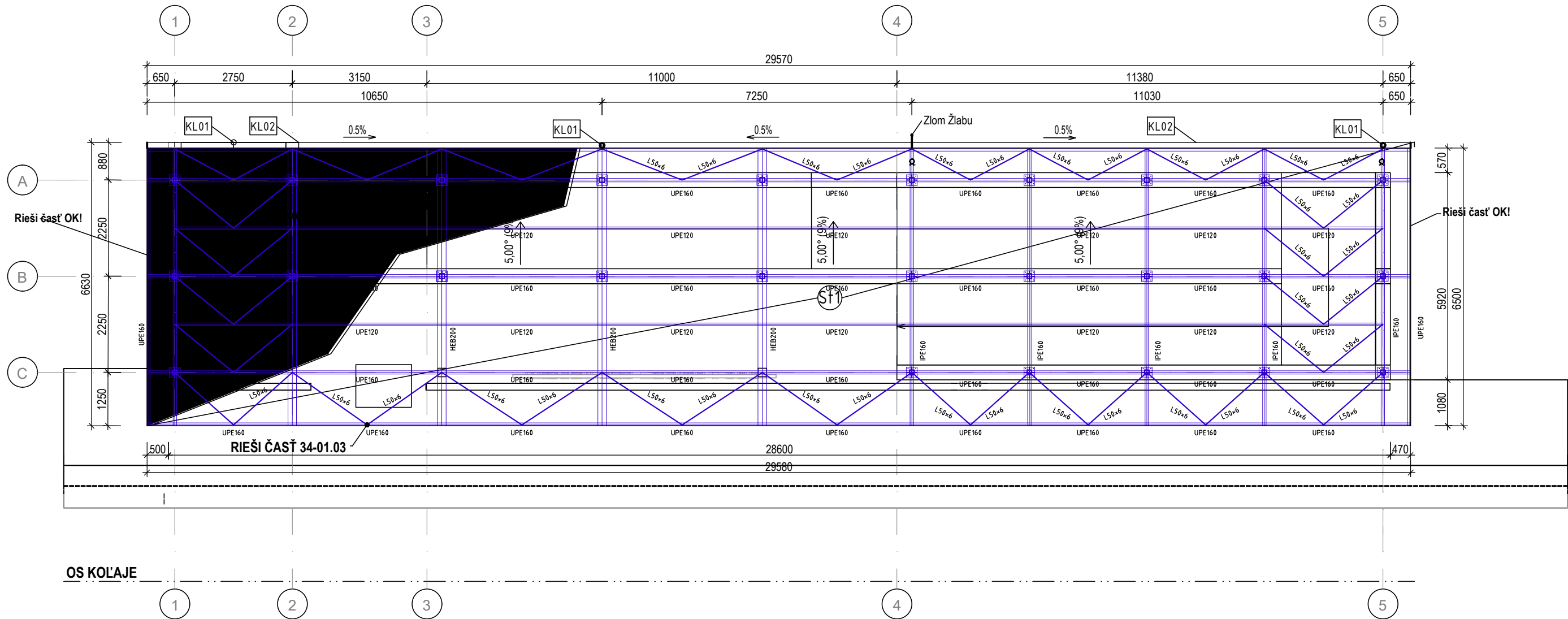


PÔDORYS STRECHY:

Mierka 1:100



SKLADBY KONŠTRUKCIÍ:

- St1

Strecha

Strešný panel

Oceľová konštrukcia strechy
- hr. 100 mm

Rieši časť statika

POZNÁMKA:

- Charakteristika betónov, nosných konštrukcií - časť statika
- Obvodové konštrukcie, deliace murované konštrukcie a železobetónové konštrukcie sú zakreslené a kótované bez povrchovej úpravy (omietky)
- Stavebné otvory realizovať na základe požiadaviek technológie a jednotlivých profesií, veľkosť a umiestnenie otvoru konzultovať so zodpovedným projektantom statiky
- Prestupy medzi požiarными úsekmi realizovať v zmysle projektu požiarnej ochrany
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať všetky práce podľa platných STN s dodržaním technologických a bezpečnostných postupov
- Všetky rozmery preveriť na stavbe
- Všetky nejasnosti konzultovať so zodpovedným projektantom
- Zvody pre elektrikárske prípravy na streche je nutné vodotesne utesniť!
- Bleskozvod - rieši časť Elektroinštalácia
- Pri stavebných prácach je nutné použiť doporučené materiály a systémové doplnky výrobcov
- Všetky prestupy a prieryzy realizovať na základe požiadaviek technológie a jednotlivých profesií
- Veľkosť a umiestnenie otvorov konzultovať so zodpovedným projektantom

				Číslo súpravy
Č. zmeny	Zdôvodnenie zmeny		Dátum	Podpis

Objednávateľ ŽSR Železnice Slovenskej republiky 813 61 BRATISLAVA, KLEMENSOVA 8		Generálny projektant Valbek Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1, Pribinova 4, 811 09 Bratislava	
Číslo stavby	A23002	Číslo zákazky	22KE11001
		Archívne číslo	22KE11001-DSPRS

Stavba Zriadenie železničnej zastávky Vranov nad Topľou-Juh, žkm 12,969			Valbek Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1 Pribinova 4, 811 09 Bratislava Stredisko Košice, ul. Rozvojová 2, 040 11 Košice
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko	Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Ján Gajdoš	Navrhovateľ, vypracoval Ing. Ján Gajdoš	Kontroloval Ing. Rastislav Tomko
Počet listov 3xA4	Mierka 1:100	Stupeň PD DSPRS	Dátum 01/2025
Objekt / súbor SO 34-01 Zastrešenie časti železničného nástupišťa, prístupovej rampy a schodiska 01. Stavebná časť			Číslo zákazky 22KE11001
			Arch. číslo 22KE11001-DSPRS
			Časť dokumentácie E
Pôdorys strechy			Číslo prílohy 03