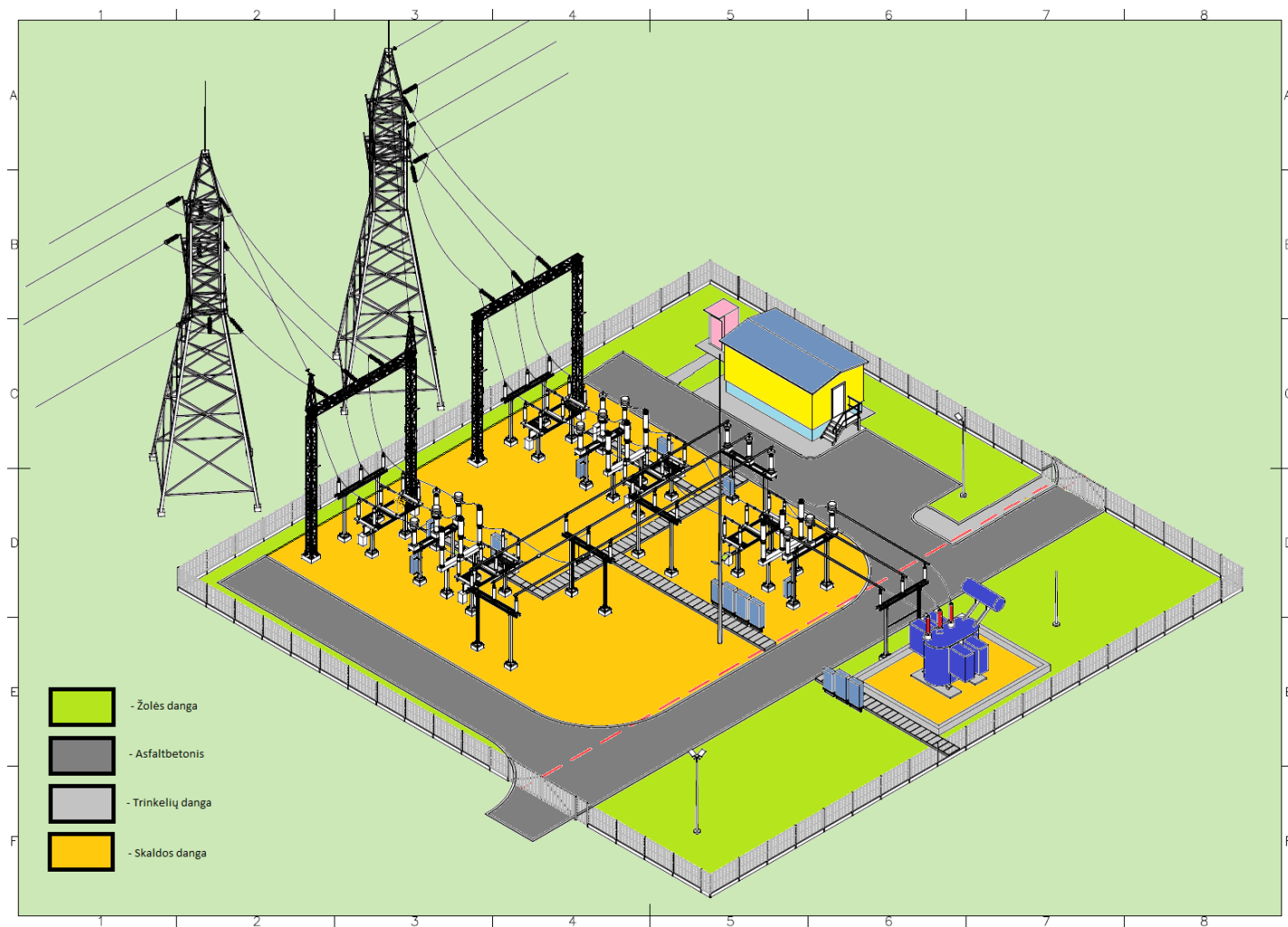


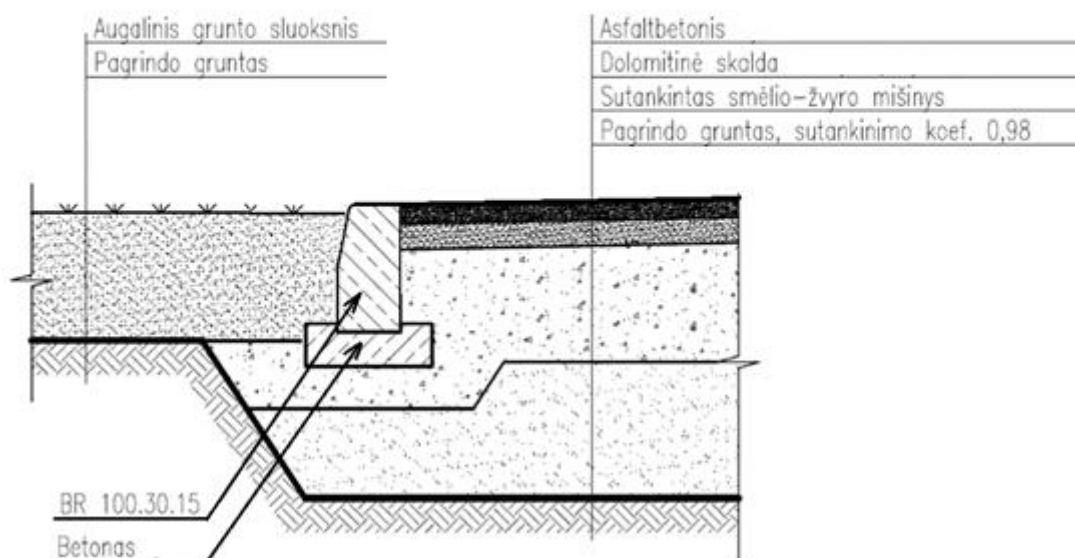
**400-110 KV ĮTAMPOS TRANSFORMATORIŲ PASTOČIŲ IR ATVIRŲ SKIRSTYKLŲ  
PROJEKTAVIMO UŽDUOTIES SKLYPO PLANO PROJEKTO SPRENDINŲ  
TIPINIAI MAZGAI**

**1. Sklypo plano dangų tipinis planas**



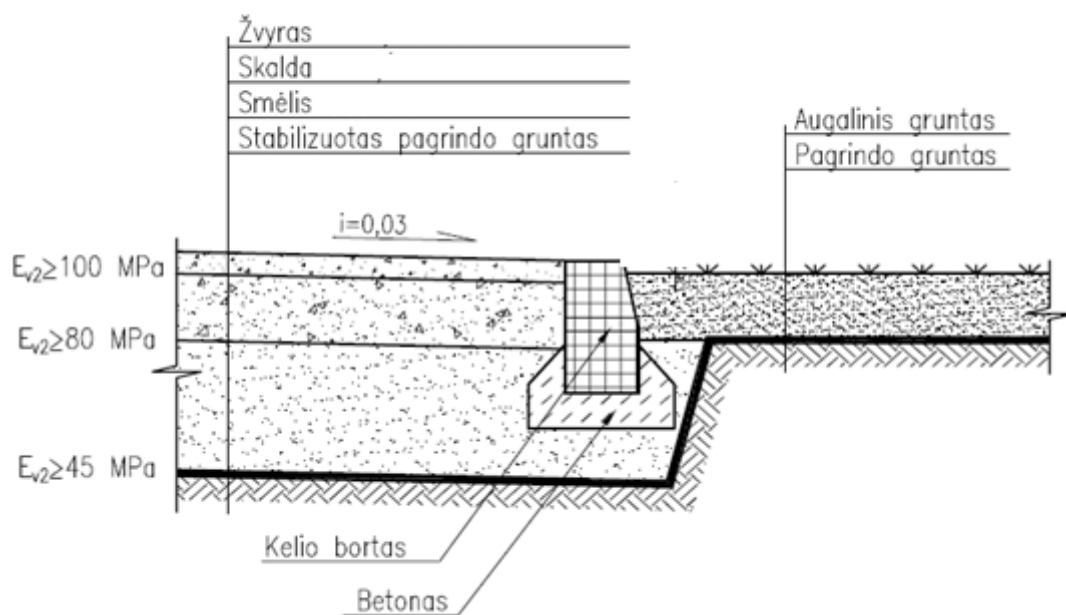
2. Vejos dangos ir kelio sandūros principinė schema

VEJOS DANGOS IR KELIO SANDŪRA M 1:20



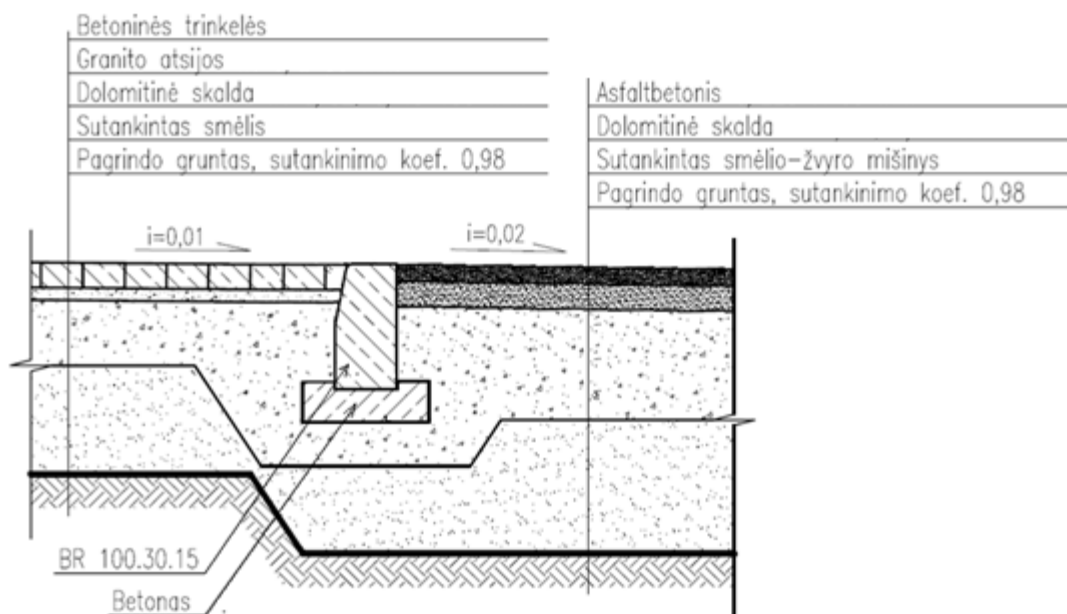
3. Žvyro dangos ir vejos dangos sandūros principinė schema

ŽVYRO DANGOS IR VEJOS DANGOS SANDŪRA



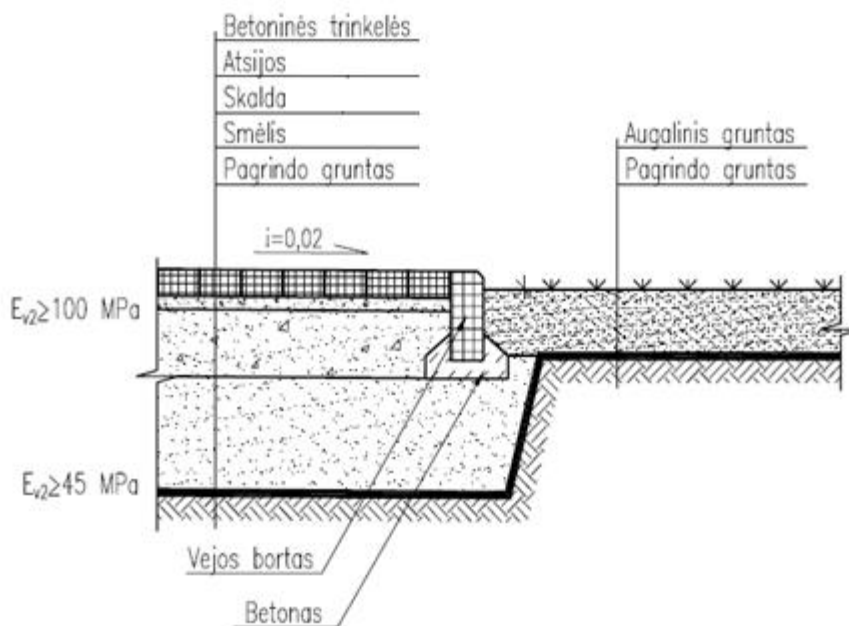
4. Betoninių trinkelėlių dangos ir kelio sandūros principinė schema

BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS IR KELIO SANDŪRA M 1:20



5. Betoninių trinkelėlių dangos ir vejos sandūros principinė schema

BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS IR VEJOS DANGOS SANDŪRA



**6. Aptarnavimo aikštelė**



**7. Lauko tualetų įrengimas**

Pastotės teritorijoje projektuojamas stacionarus vienvietis g/b tualetas tik tuo atveju jei transformatorių pastotėje nėra įrengto ar negalima pasinaudoti esamu tualetu AB ESO dalyje.



**PASTABA:** Techniniame projekte mazgai gali būti koreguojami, tačiau tik griežtinant reikalavimus, atsižvelgiant į faktinius aplinkos sąlygų duomenis.