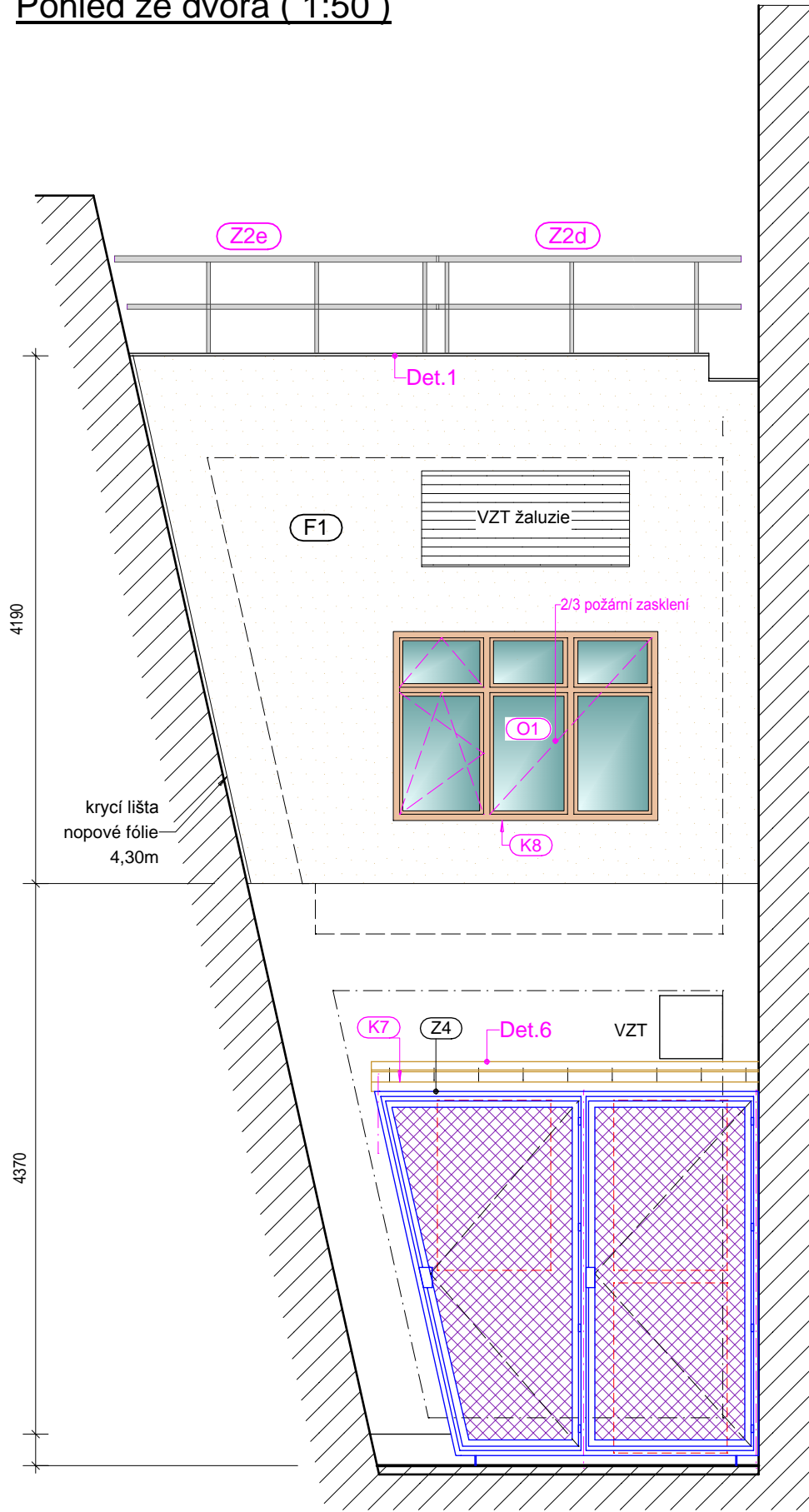
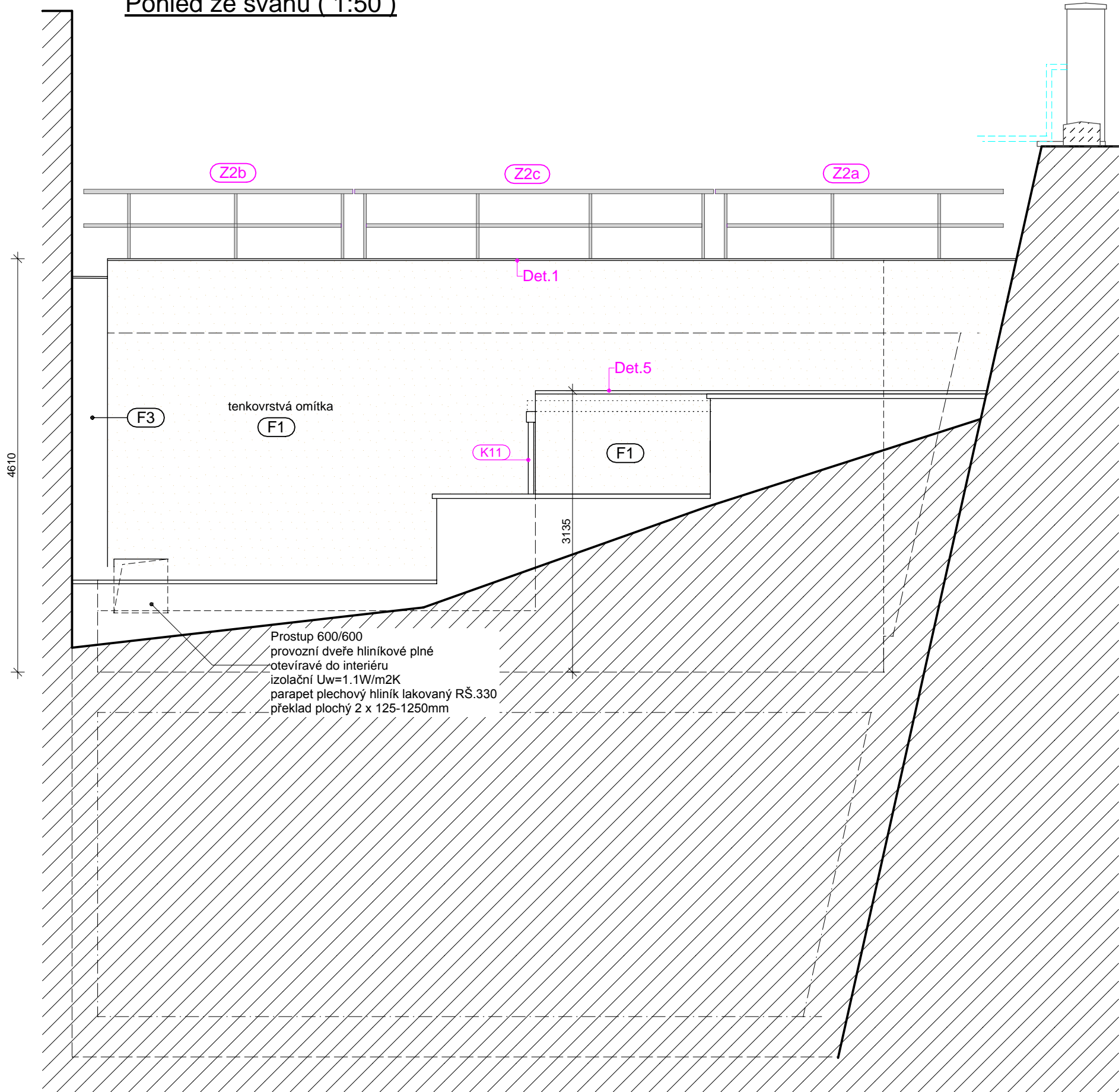


Pohled ze dvora ( 1:50 )



Pohled ze svahu ( 1:50 )



## Legenda fasád

- F1) Fasáda (  $U_{max.} = 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$  )**  
Tenkovrstvá probarvená omítka silikonová  
Systém ETICS  
Tepelná izolace EPS F tl.200mm  
Železobetonová stěna
- F2) Fasáda kontakt s opěrnou stěnou (  $U_{max.} = 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$  )**  
Nopovaná fólie v.35mm  
Tepelná izolace XPS tl.200mm  
Geotextilie  
PVC fólie ( u opěrné stěny )  
Geotextilie  
Železobetonová stěna  
- vodostavební beton C 30/35
- F3) Fasáda přizdívka školy (  $U_{max.} = 0,30 \text{ W/m}^2\text{K}$  )**  
Venkovní štuková omítka  
Sklotextilní síťovina + lepící stěrka  
Systém ETICS  
Tepelná izolace EPS F tl. 50mm  
Železobetonový sloup, nosník, vyzdívka  
plynosilikát

Revize a / 2024 - změna učebny

Projektant:	Ing. Věroslav Vopat	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT projekty	Objednatel:	Sřední škola stravování a služeb Karlovy Vary	Zakázka č.: 2023/55
	Zakázka:	SPRAVEDLIVÁ TRANSFORMACE – projekt Odborné učebny GASTRO	Stupeň: RDS
	Dokumentace/část:	Realizační projektová dokumentace	Datum: 15.12.2023
			Měřítka: 1:50
			Formát: A3.2/3
		Pohledy	10