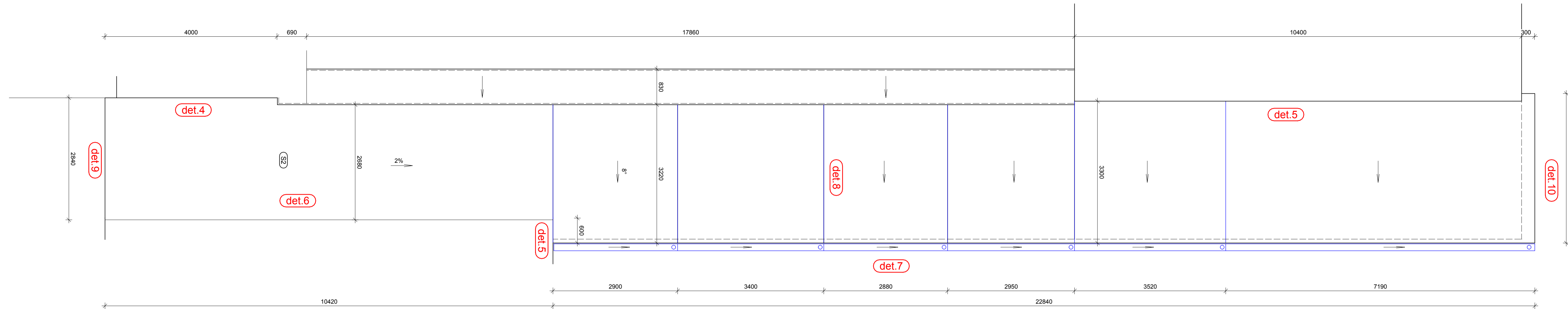


PŮDORYS STŘECHY - koridor (1:50)

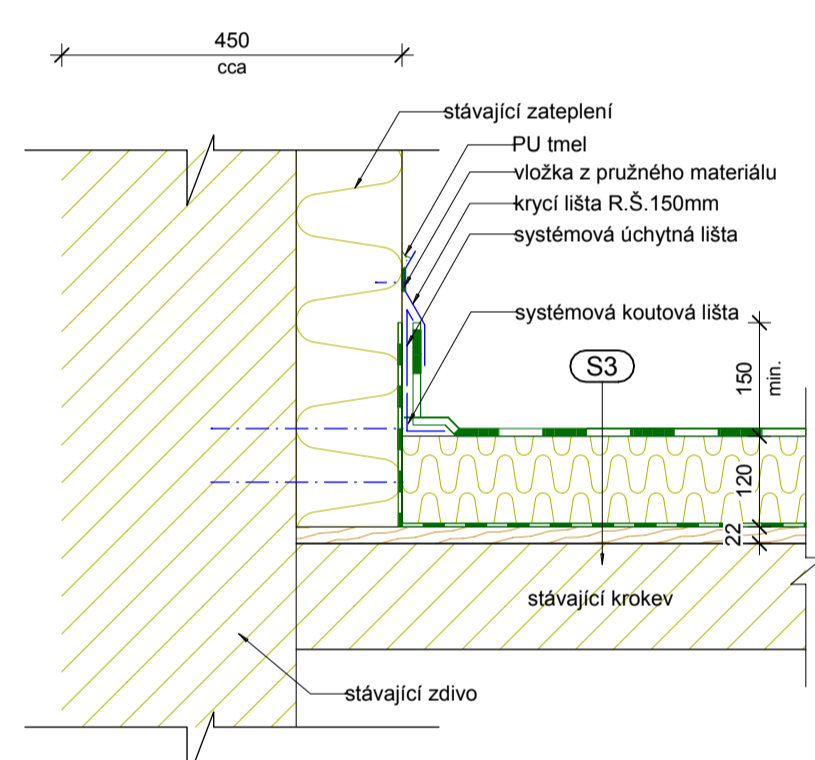


S3 Pultové střechy - koridor

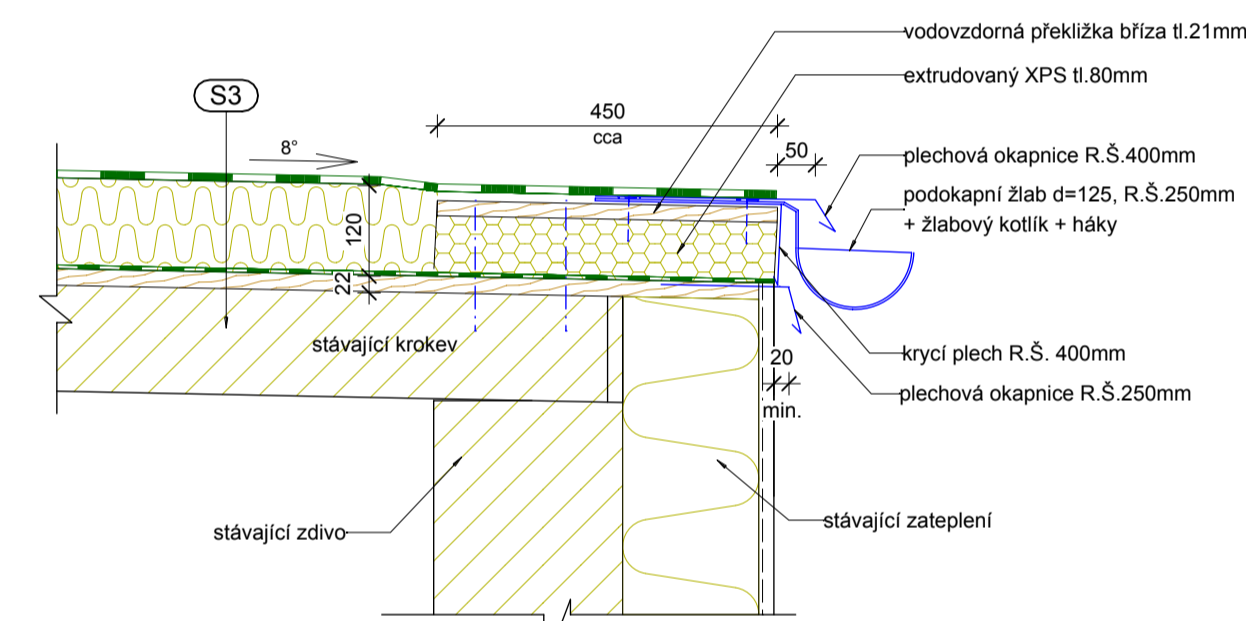
$U_{max} = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$

- Pevňková krytina PVC - P tl.1,5mm
- mechanicky kotvena střechními kotvami galvanicky zinkovanými s plastovými střechními teleskopy, včetně všech doplňků (prostorové tvarovky,prostory, kotevní plechy a pod.)
- vrchní strana barva světle šedá
- k oprávcování detailů nevytuzená střešní fólie PVC-P
- Separční textilie 200 - 500 g/m2
- Tepelná izolace EPS 150 tl. 120mm
- mechanicky kotvena
- Parotěsná vrstva
- doplnit celoplošně vrstvou modifikovaného pasu s hliníkovou vložkou
- Bednění z desek OSB tl.20mm
- Stávající dřevěné trámy 70/140mm á1100mm
- předpoklad výměna 50%
- doplnit novými na poloviční rozteč
- Stávající skladba střechy

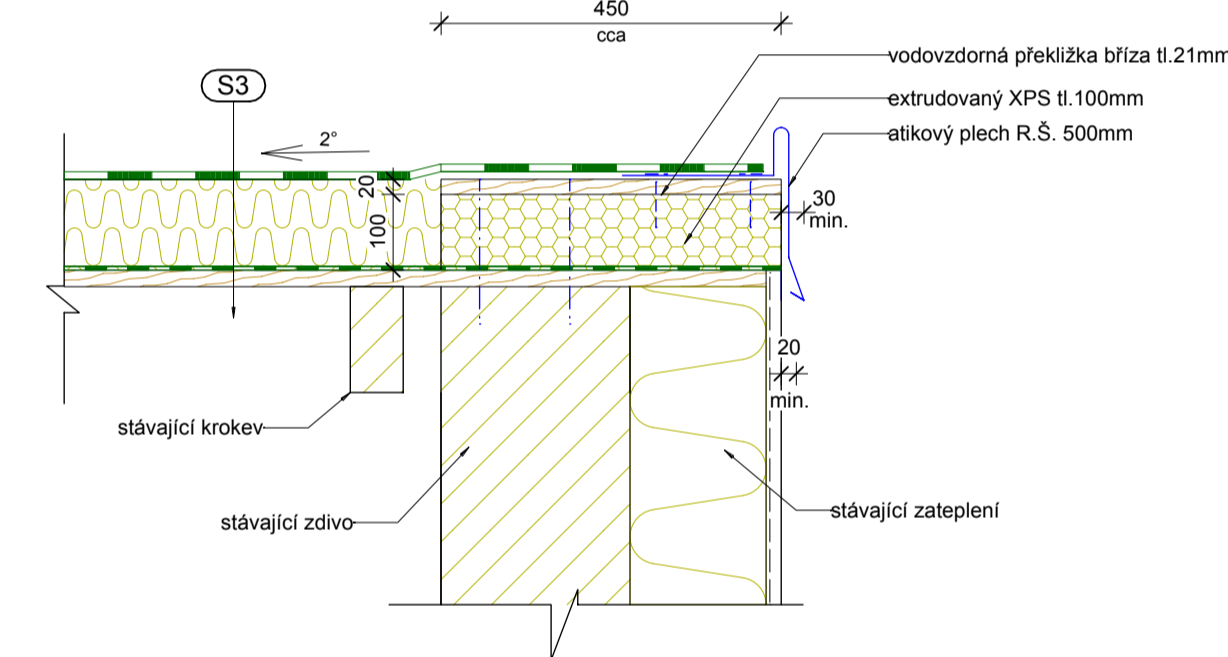
Detail D5 (1:10)



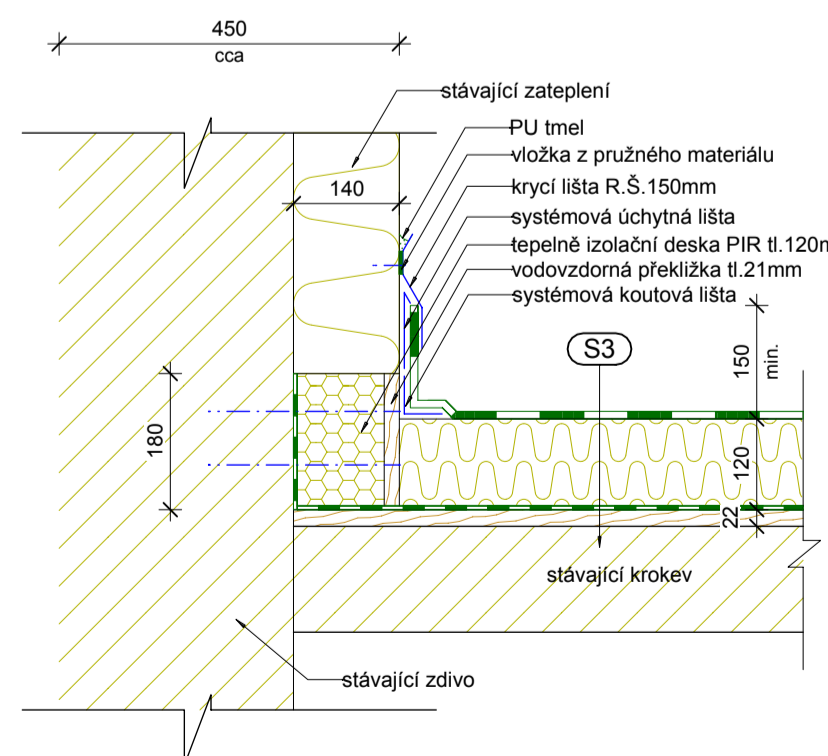
Detail D7 (1:10)



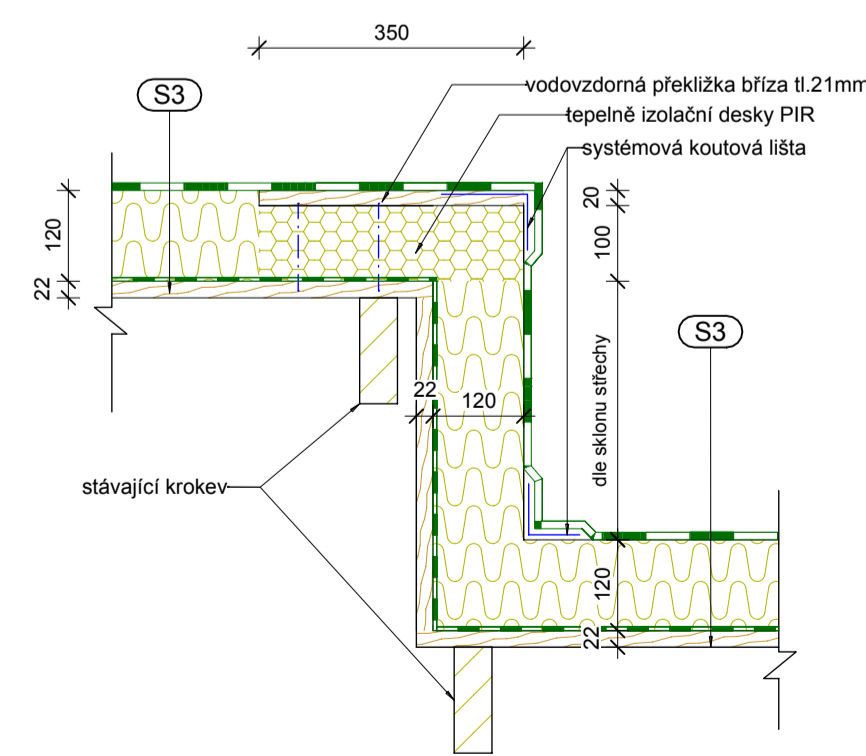
Detail D9 (1:10)



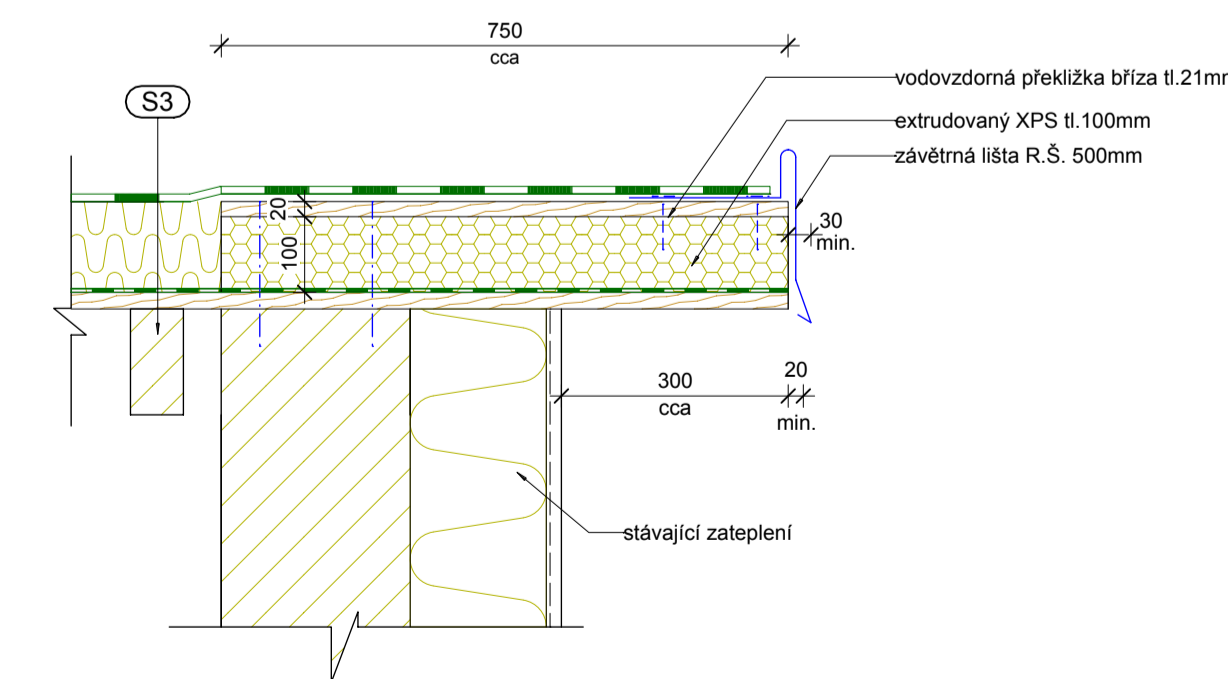
Detail D6 (1:10)



Detail D8 (1:10)

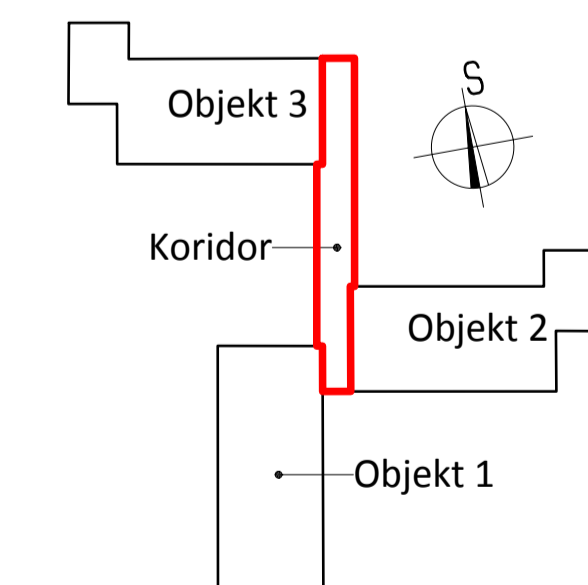


Detail D10 (1:10)



Poznámka:

- vpust e110mm - dvoustupňová vpust s integrovaným lícem pro PVC krytinu
 - nástavec vpustí
 - lapač listí
- e100(K) - plastový odvětrávací kominek s integrovaným lícem
 - v 300mm nad krytinu
 - odvětrání kanalizace
- bezpečnostní certifikovaný kotevní bod
 - z ušlechtilé oceli se základní deskou pro kotvení do betonu
- komín z pozink. plechu cca ø200mm
 - demontáž a zpětná montáž
- VZT zařízení
 - demontáž a zpětná montáž
- kabel elektro
 - demontáž a zpětná montáž



Projektant:	Ing. Jana Kurfáková	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT projekty	Objednatel:	Statutární město Karlovy Vary	Zakázka č.: 2023/53
	Zakázka:	K.Vary, Rekonstrukce plochých střech objektu MŠ Truhlářská	Stupeň: DPS Datum: 15.3.2023 Měřítko: 1:50/10
	Dokumentace/část:	Dokumentace pro provádění stavby D1.1 Architektonické a stavebně technické řešení	Formát: A1/8
Střecha koridoru - nový stav			6