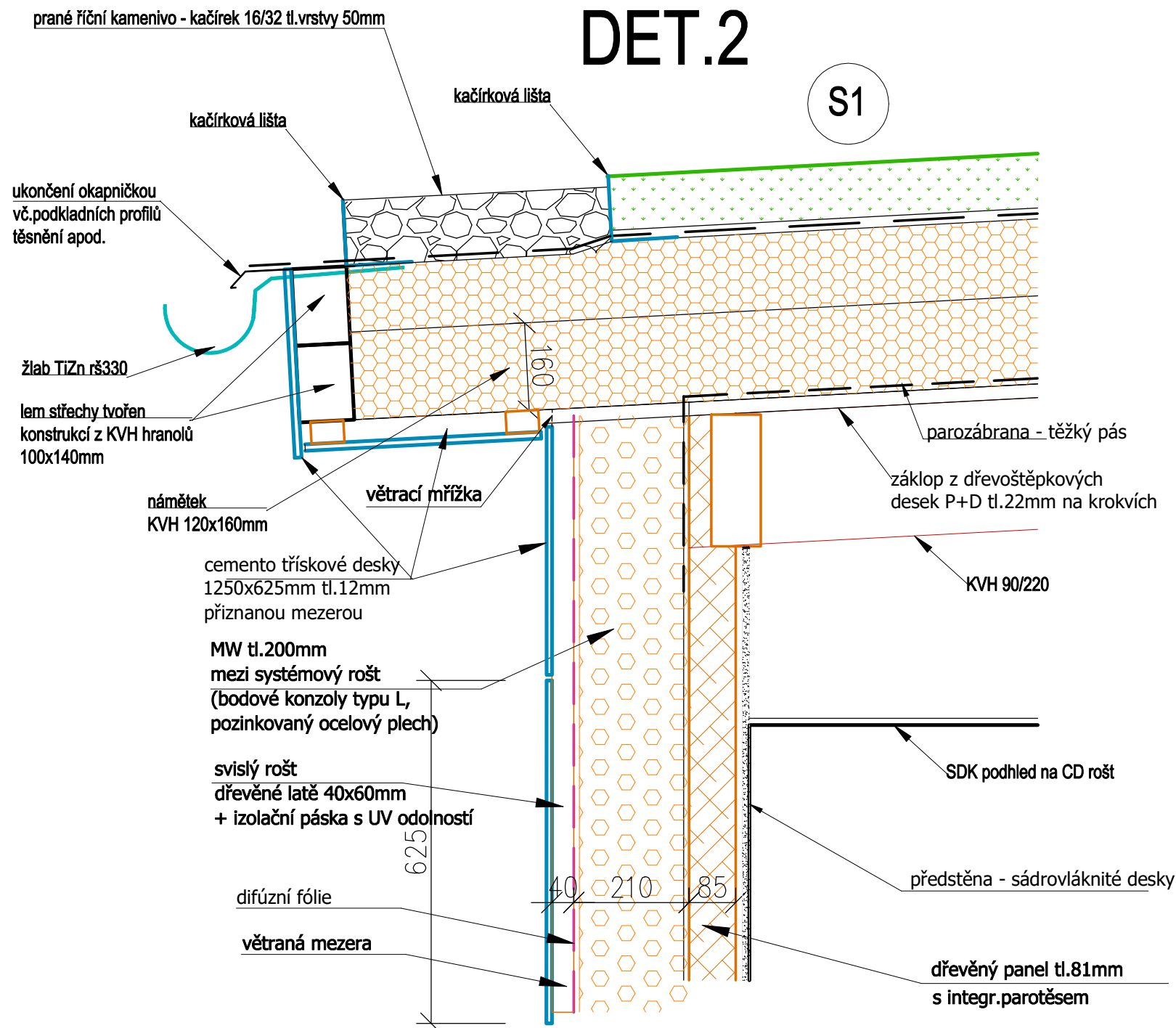


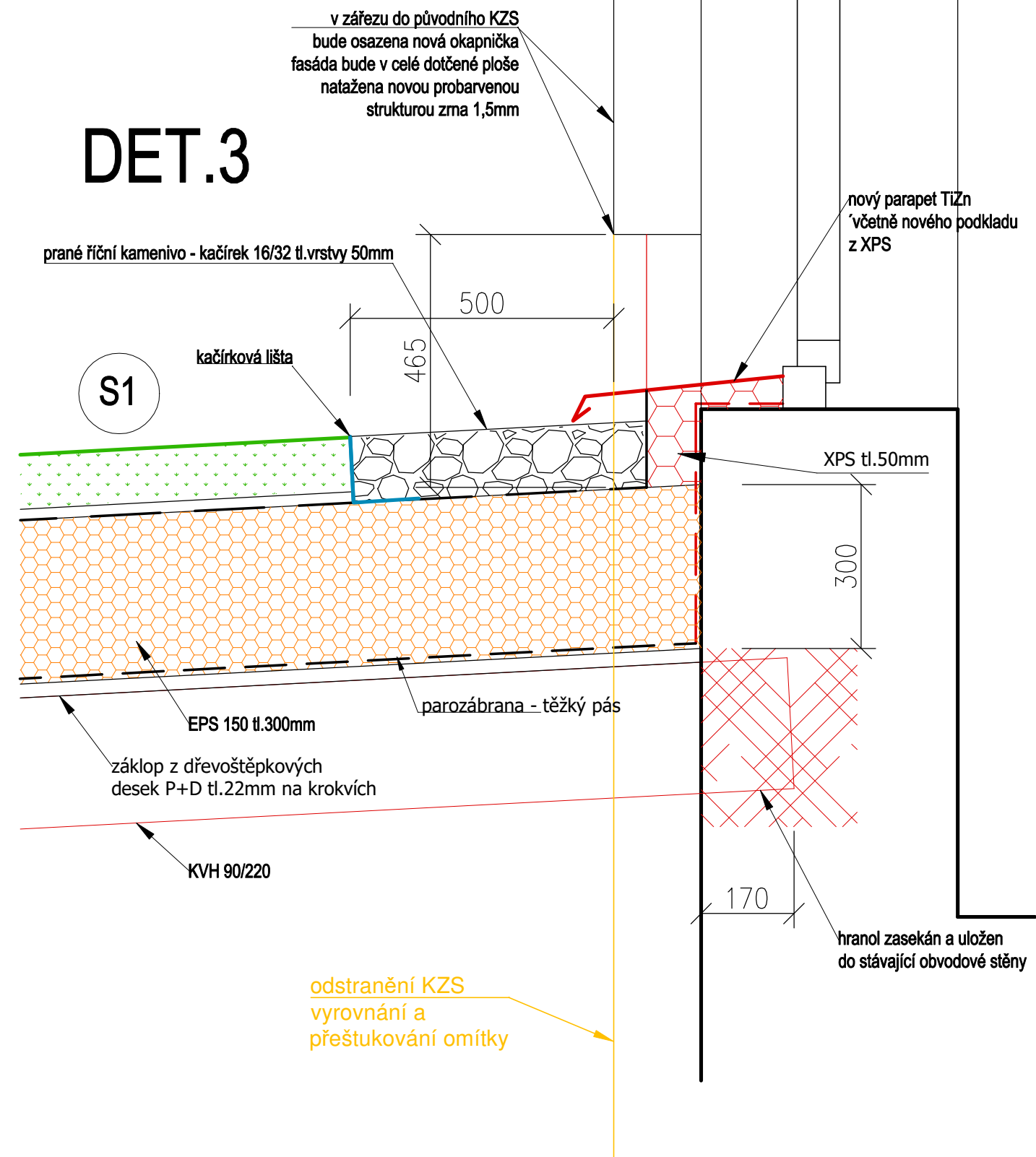
S1

- Extenzivní vegetace včetně substrátu tl.100 mm
- Ochranná a separační geotextilie 200g tl. 2,0 mm
- Hydroakumulační a drenážní nopová folie, tl.20 mm
- Ochranná a separační geotextilie 300g, tl.2,5mm
- hydroizolace - svařitelná fólie z měkčeného PVC (případně TPO fólie), s vložkou ze skleněné rohože, odolná proti prorůstání kořenů, pro stabilizaci přetížením a vegetací
- Separální netkaná textilie
- Tepelná izolace EPS 150 celkové tl.300mm (150+150mm)
- Parotěsnící a vzduchotěsnící, provizorní vodotěsnící vrstva
- dřevoštěpková deska P+D tl.22mm

DET.2



DET.3



AUTOR PROJEKTU :			
ING.ARCH.PETR MLÝNEK			
INVESTOR : Statutární město Opava		MÍSTO : PARC.Č.583, K.Ú.MALÉ HOŠTICE	
NÁZEV STAVBY :	ZŠ a MŠ Malé Hoštice - přístavba - rozšíření kapacity MŠ		
NÁZEV VÝKRESU :	DETAIL - 2 (přesah střechy) a 3 (sokl okna II.NP)		
ZAK.Č.:	STUP.PD:	DPS	Č.VÝKR.:
			D1.21
DATUM :	1/2023		
MĚŘÍTKO :	1:10		