



ST1	• plechová krytina TR 50/250, FeZn, barva cihlově červená RAL 8004	0,6 mm	
	• dřevěné latě 40/60, C22, impregnované	40 mm	
	• dřevěné kontralatě 40/60, C22, impregnované	60 mm	
	• difuzní fólie, W1, sd = 0,02	0,35 mm	
	• dřevěné krokve 150/160	160 mm	
	+ měkká minerální vata, objemová hmotnost min. 15 kg/m <sup>2</sup>	160 mm	
	• SDK rošt na přímém závěsu	50 mm	
	+ měkká minerální vata, objemová hmotnost min. 15 kg/m <sup>2</sup>	100 mm	
ST3	• parotěsná fólie, ekv. dif. tl. 40 m, faktor dif. odporu 180 000	0,22 mm	
	• SDK deska impregnovaná	12,5 mm	
	• asfaltový šindel, ochranný posyp, barva cihlově červená RAL 8004	3 mm	
	• asfaltový pás	4 mm	
	• dřevěné bednění	25 mm	
	• dřevěná krokve 160/60	160 mm	
	• dřevěná vaznice 140/150	150 mm	
	• difuzní fólie, W1, sd = 0,02	0,35 mm	jen v místě venkovního přístřešku
	• dřevěné krokve 150/160	160 mm	
	+ měkká minerální vata, objemová hmotnost min. 15 kg/m <sup>2</sup>	160 mm	
	• SDK rošt na přímém závěsu	50 mm	
	+ měkká minerální vata, objemová hmotnost min. 15 kg/m <sup>2</sup>	100 mm	
	• parotěsná fólie, ekv. dif. tl. 40 m, faktor dif. odporu 180 000	0,22 mm	
	• SDK deska impregnovaná	12,5 mm	

- POZN.:
- VEŠKERÉ MATERIÁLY BUDOU DO KONSTRUKCE ZABUDOVÁNY V SOULADU S POKYNY VÝROBCE
  - NOVÝ SDK PODHLED BUDE PROVEDEN S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ REI 15
  - SKLADBY A KOTVENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	AUTORIZOVAL:	Ing. Kateřina Foltýnová Projekce pozemních staveb IČ: 086 46 040	
Ing. Kateřina Foltýnová	Ing. Jan Sedláček	Ing. Jan Sedláček		
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž			FORMÁT:	A3
MÍSTO STAVBY: p. č. st. 2774, p. č. 1468/265, p. č. st. 6969, k. ú. Kroměříž			DATUM:	08/2022
ČÁST: Architektonicko–stavební řešení			ÚČEL:	DPS
STAVBA: <b>ÚTULEK PRO KOČKY MĚSTA KROMĚŘÍŽE</b>			ČÁST:	D.1.1.c
			MĚŘITKO:	
OBSAH: DETAIL NAPOJENÍ STŘECHY HLAVNÍ BUDOVY A STÁVAJÍCÍHO PŘÍSTŘEŠKU			KOPIE Č.:	
			Č. VÝKRESU:	D.1.1.c.8