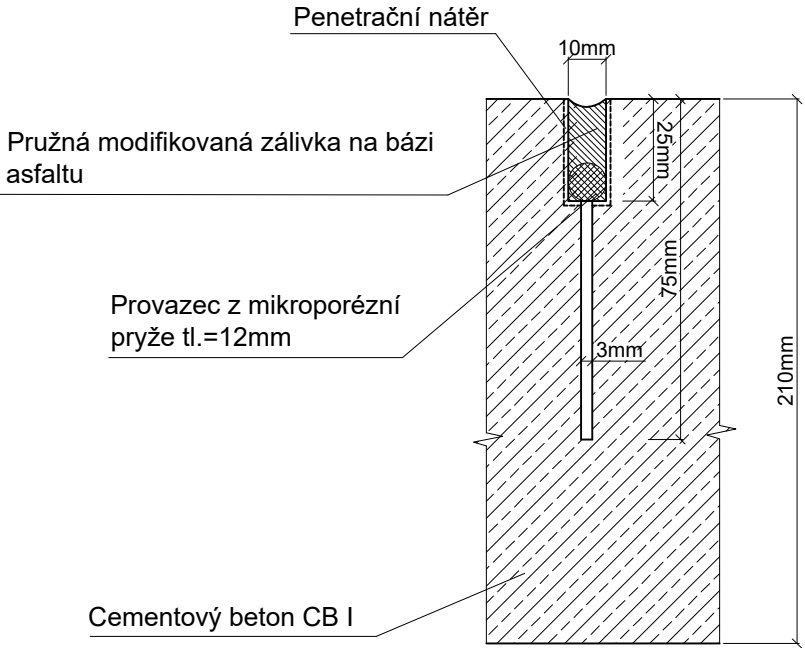
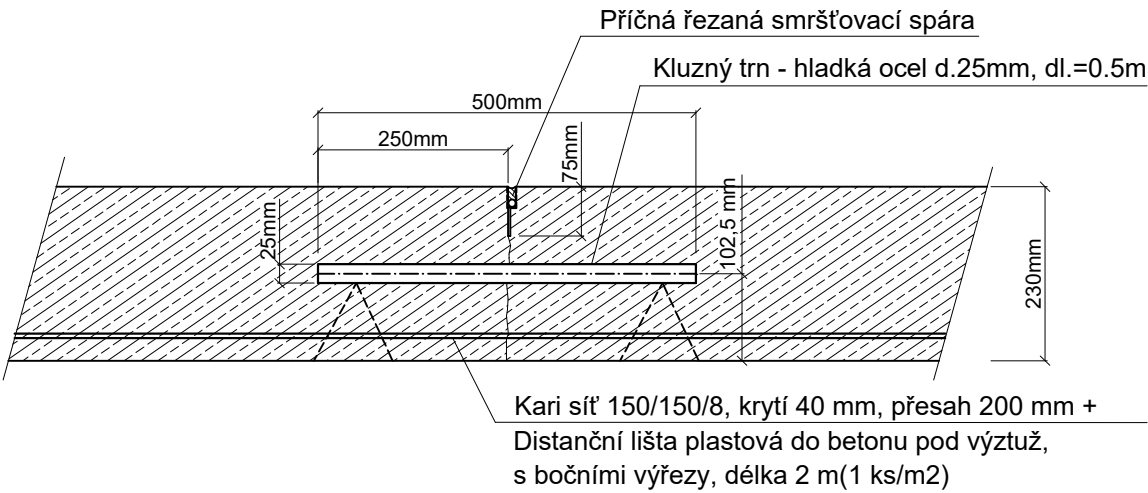


ŘEZANÁ SPÁRA M 1:2



KLUZNÝ TRN M 1:10



Vypracoval:		HIP:		Generální projektant:	
Ing. Jan Ludvík		Ing. Michal Žlebek		VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA	
Kontroloval:		Zodpovědný projektant:		CEET	
Ing. Michal Žlebek		Ing. Jan Ludvík		VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM	
				 17. listopadu 2172/15 708 00 Ostrava-Poruba	
Projekt	Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 „Lokalita Vítkovická“				
Projektant profese	VŠB -TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum			Zákaznické číslo 2020-437	
Investor	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava 702 00 Ostrava			Stupeň PD	DPS
Místo stavby	Vítkovická 3133/5, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz			Datum	01/2022
Stavební objekt	SO 01 Zastřešené stání a zpevněné plochy			Formát	4x A4
Díl projektu	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Měřítko	1:250
Název dokumentu	CB kryt - detail			Číslo výkresu	Revize
				437-20-6S11-13	0
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPÍROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU VŠB - TUO VEC ENERGETICKÉ SLUŽBY JE PROTIPRÁVNÍ.					