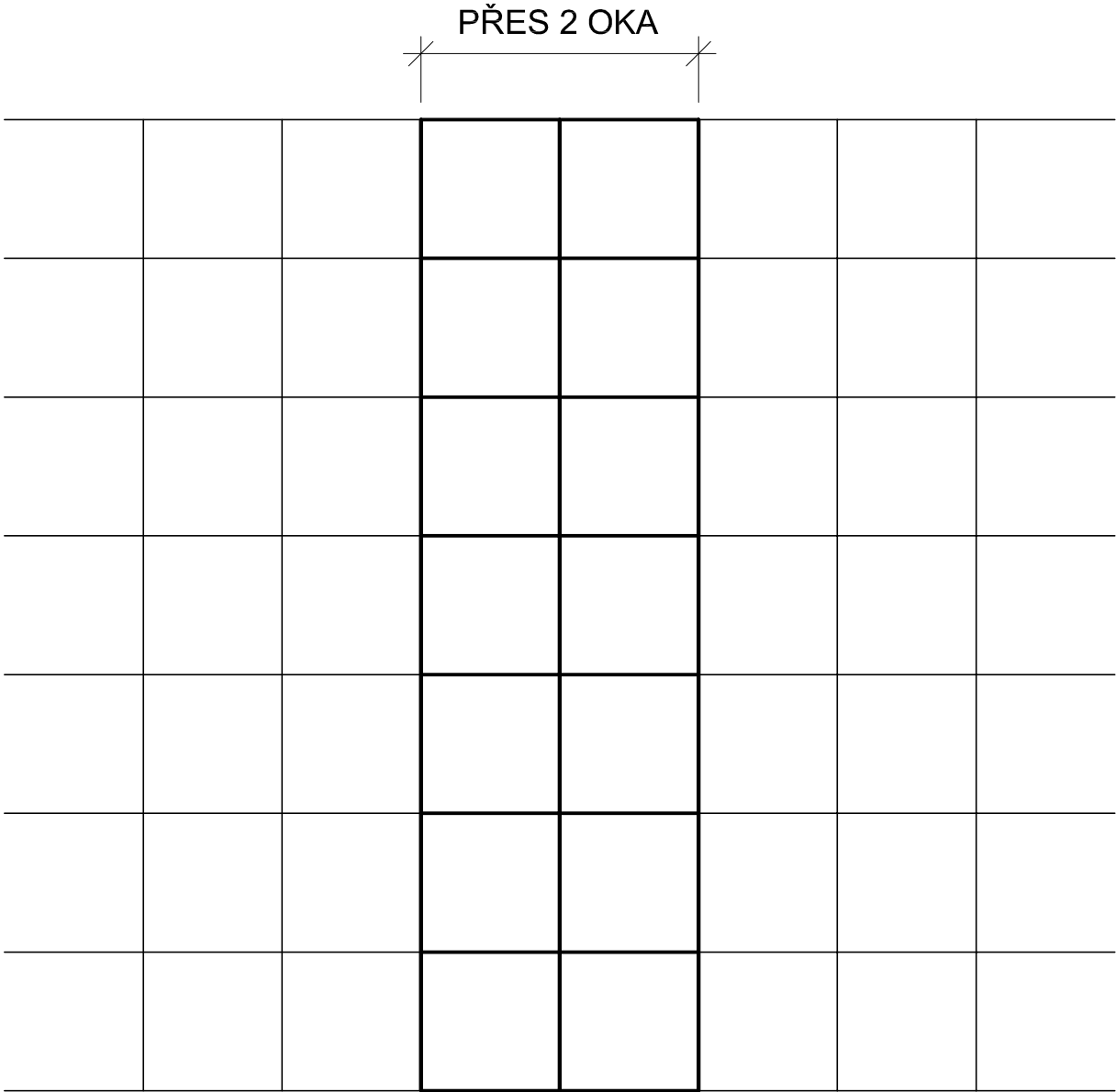


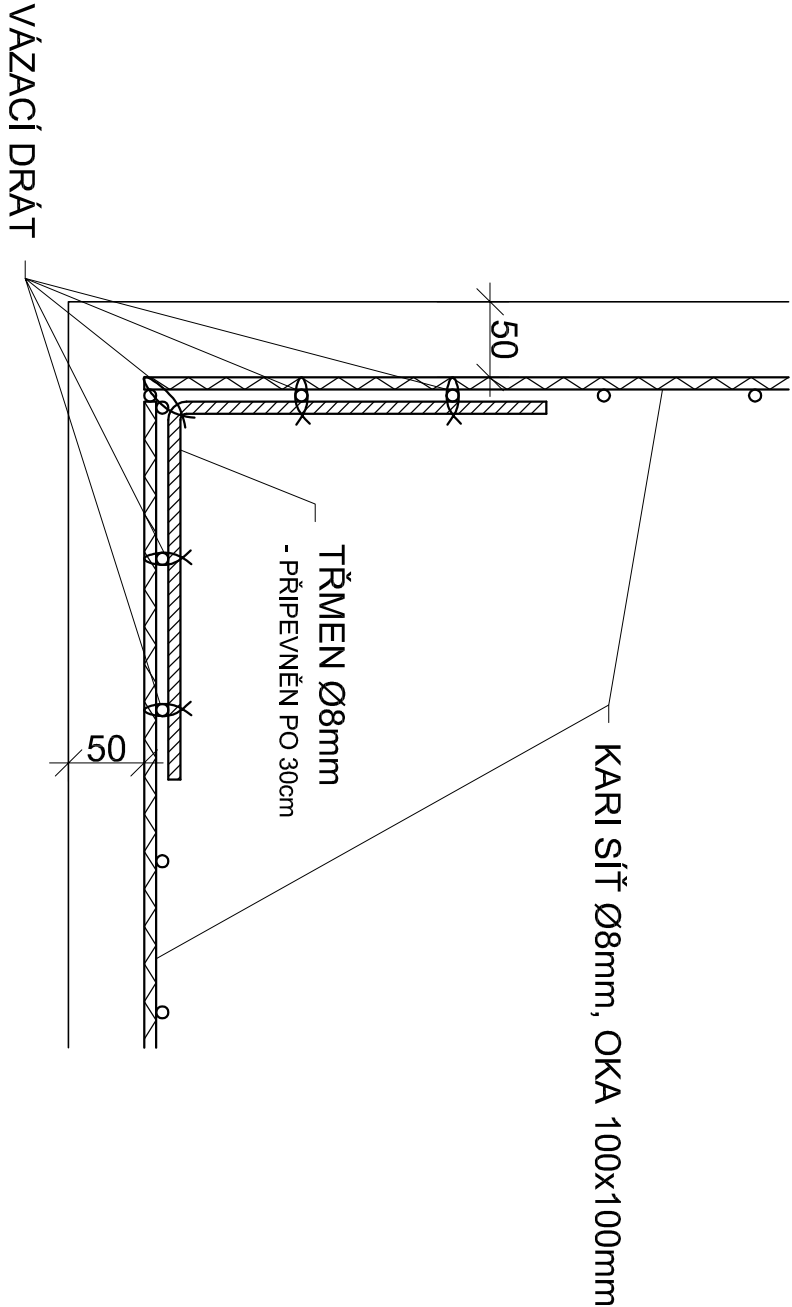
VYZTUŽENÍ KARI SÍTÍ - VZOR - So 04

M 1 : 5

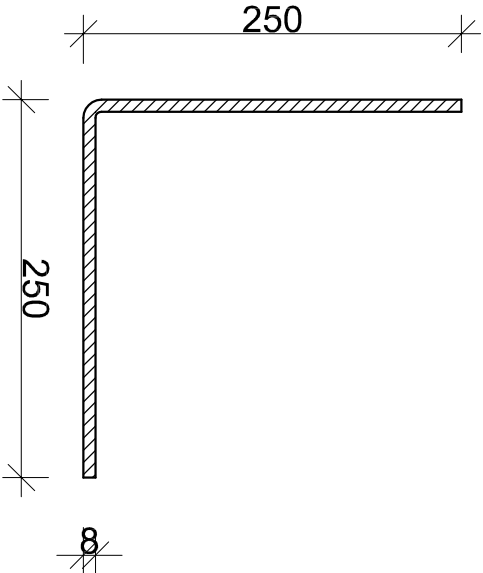
PŘEKRYTÍ NAVAZUJÍCÍCH KARISÍTÍ



PROVÁDĚNÍ SPOJŮ KARISÍTÍ V ROZÍCH



POMOCNÁ VÝZTUŽ - TRĚMEN



POZNÁMKA :

- NAPOJOVÁNÍ SÍTÍ BUDE PROVEDENO VŽDY PŘEKRYTÍM PŘES 2 OKA SE SVÁZÁNÍM VÁZACÍM DRÁTEM
- KRYTÍ VÝZTUŽE V KONSTRUKCI BUDE VŽDY 5 CM (OD POVRCHU KONSTRUKCE K POVRCHU VÝZTUŽE)
- U KONSTRUKCÍ, KTERÉ BUDOU BETONOVAT PO ETAPÁCH, BUDE VÝZTUŽ VŽDY VYTAŽENA MIN. 30 CM Z KONSTRUKCE, PRO PROVÁZÁNÍ VÝZTUŽE PŘI DALŠÍM BETONOVÁNÍ
- PŘI ROZÍCH KONSTRUKCÍ SE PŘI VYZTUŽOVÁNÍ POUŽÍJE POMOCNÁ VÝZTUŽ - TRĚMENY. TRĚMENY SE V ROZÍCH OSADÍ PO 30 CM A UPEVNÍ SE VÁZACÍM DRÁTEM KE KARI SÍTÍM

VED. PROJEKTU			ZODP. PROJEKTANT		
Ing. Pavel Fiala			Ing. Blahosláv Kopeček		
INVESTOR			ČR - Státní pozenkový úřad		
MÍSTO STAVBY			Ků. Žákovice, Vltovice u Bystřice pod Hostýnem		
AKCE			DĚLOVÁ A 1011, 674 01 Třebíč		
REALIZACE KOPŮ ŽÁKOVICE - III. ETAPA			IČO : 255 89 679		
SO 04 - VODNÍ NÁDRŽ VN4			Č. VÝKRESU		
DRUH VÝKR			D.IV - 13		
VYZTUŽENÍ KARI SÍTÍ - VZOR - So 04			D.IV - 13		