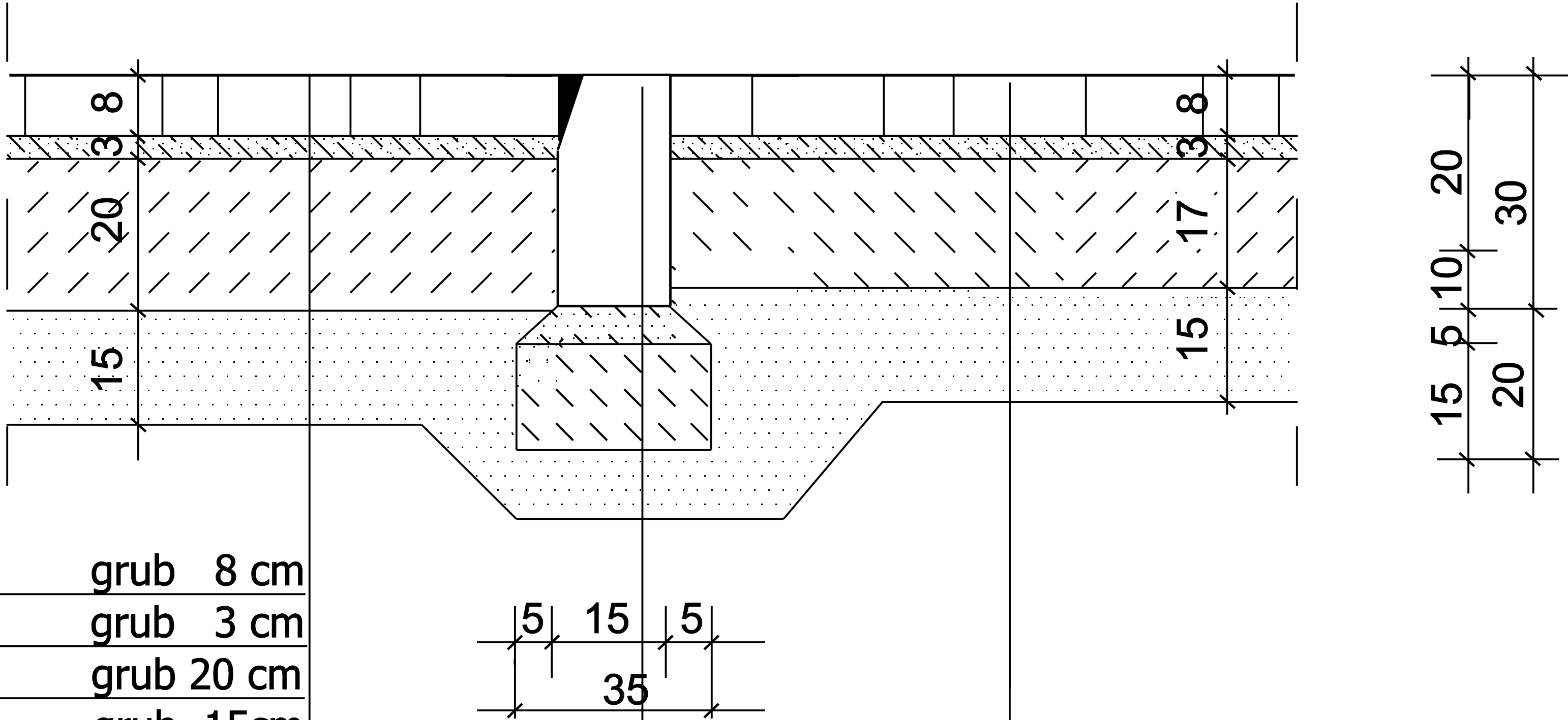


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2 1:10

PROJ. ULICA PROJ. ZJAZD



warstwa ścieralna - kostka betonowa	grub 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	grub 3 cm
podbudowa zasadnicza z bet. cementowego B 7,5	grub 20 cm
warstwa gruntocementu o Rm=2,5Mpa	grub 15cm

krawężnik betonowy uliczny 15x30x100cm	cm
podsyпка cem- piaskowa	1:4
ława betonowa B-20 prosta	
podsyпка piaskowa	

warstwa ścieralna - kostka betonowa	grub 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	grub 3 cm
podbudowa zasadnicza z bet. cementowego B 7,5	grub 17 cm
warstwa gruntocementu o Rm=1,5Mpa	grub 12cm

PROJEKT	BUDOWA ULICY MALINOWEJ W CHOJNICACH	branża: DROGI
ADRES	Chojnice ul. Malinowa	
INWESTOR	Gmina Miejska Chojnice, Chojnice ul. Stary Rynek 1	
RYSUNEK	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2	skala: 1:50/500