

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU NA DZIAŁKI ZABUDOWANE

SKALA 1:10

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BET. SZAREJ grub. 8cm

PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA - grub. 3cm

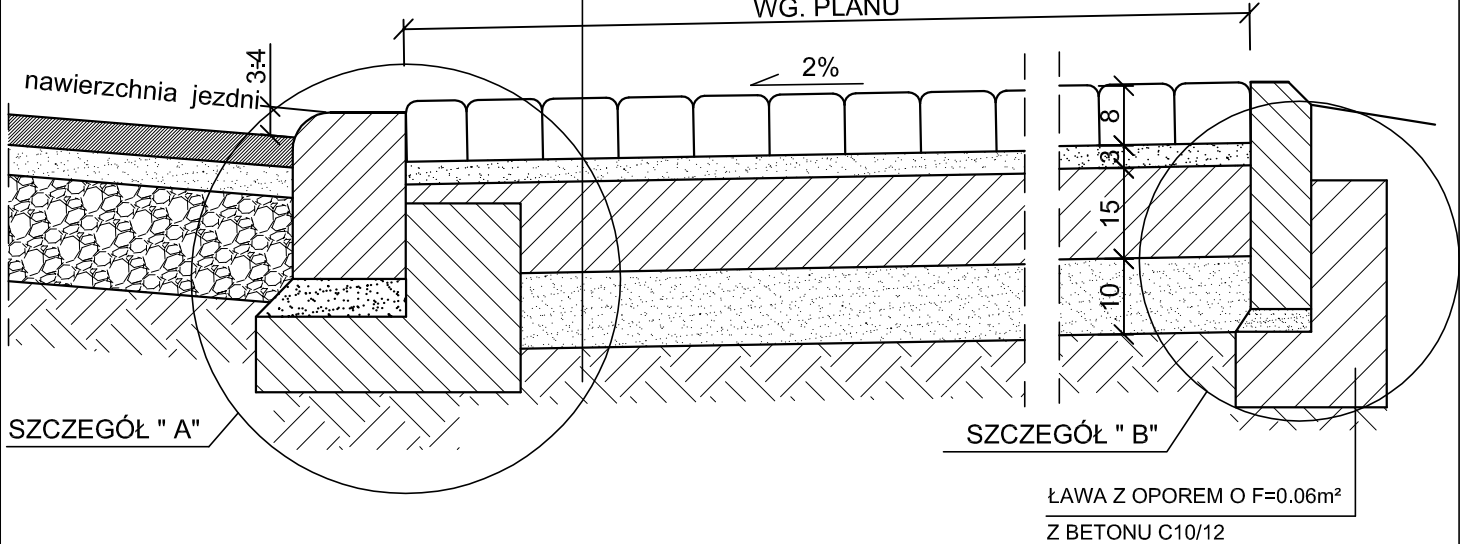
PODBUDOWA Z BETONU C 8/10 grub. 15cm

WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10 cm

SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

O WSKAŹNIKU ZAGĘSZCZ.  $J_s > 0.98$

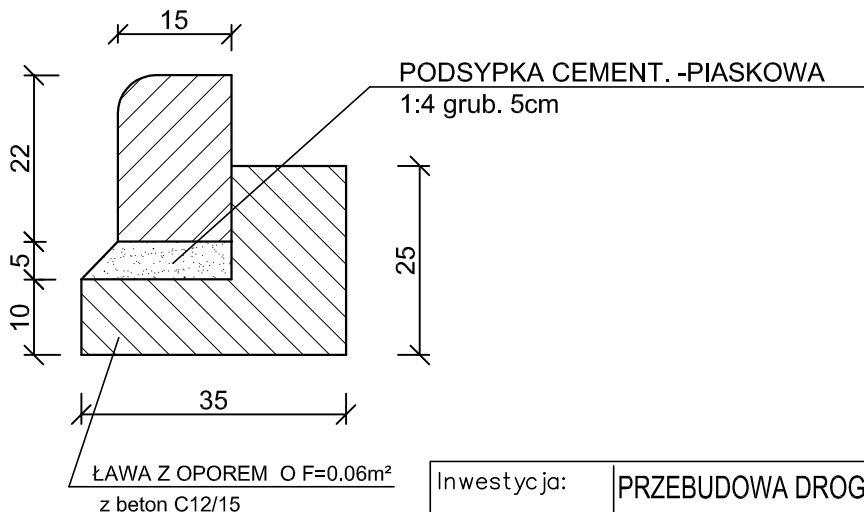
WG. PLANU



## SZCZEGÓŁ "A"

SKALA 1:10

KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY  
WYKONANY JAKO WTOPIONY



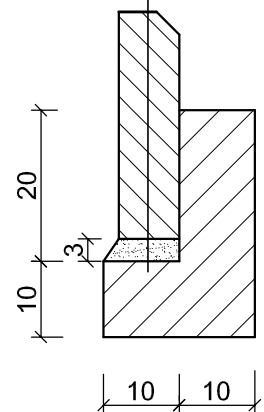
## SZCZEGÓŁ "B"

SKALA 1:10

OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm

PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA

ŁAWA Z OPOREM - BETON C10/12 o  $F = 0.04m^2$



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI GRÓBCE - dł. 982m - od Km 0+014 do Km 0+996; - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU INDYWIDUALNEGO
Projektant Branży Drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data: 01.2021	Skala: 1:10

Nr rys. 7