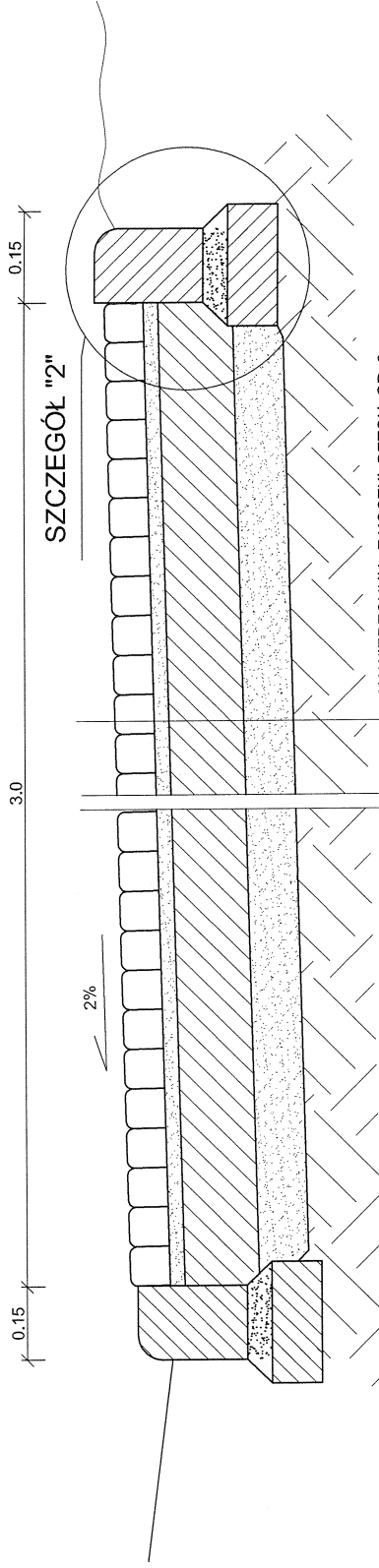
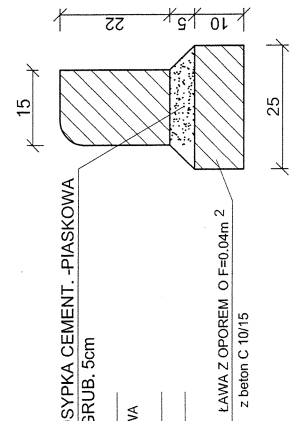


# KONSTRUKCJA ZJAZDU NA POSESJĘ SZER. 4m ZE SKOSAMI 1.5 m x 1.5m ZJAZD NA POSESJĘ

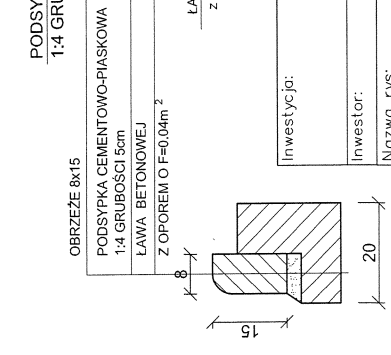


- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETON. GR. 8cm
- PODSYPKA PIASKOWA -3cm
- PODBUDOWA Z BETONU C8/15 - GR. 15cm
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GRUB. 10cm
- SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE

## SZCZEGÓŁ "2" SKALA 1:10 KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY WYKONANY JAKO WTOPIONY



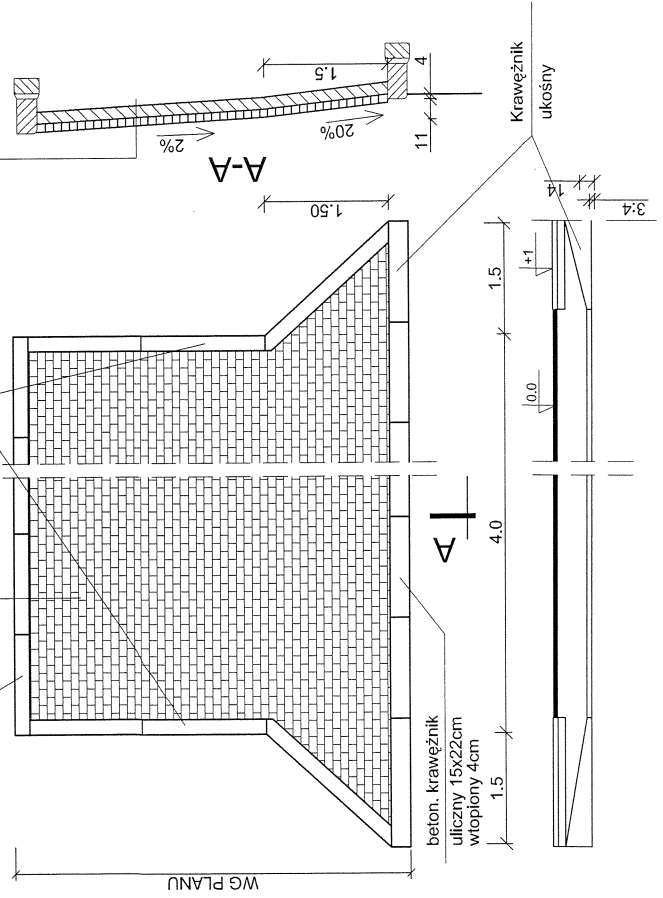
## SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:10



- Nawierzchnia z betonowej kostki grub. 8cm
- Podbudowa z betonu C8/15 grub. 15cm
- Krawężnik 8x15cm na lawie z oporem o F 0,04

beton. krawężnik uliczny 15x22cm

beton. krawężnik uliczny 15x22cm wtopiony 4cm

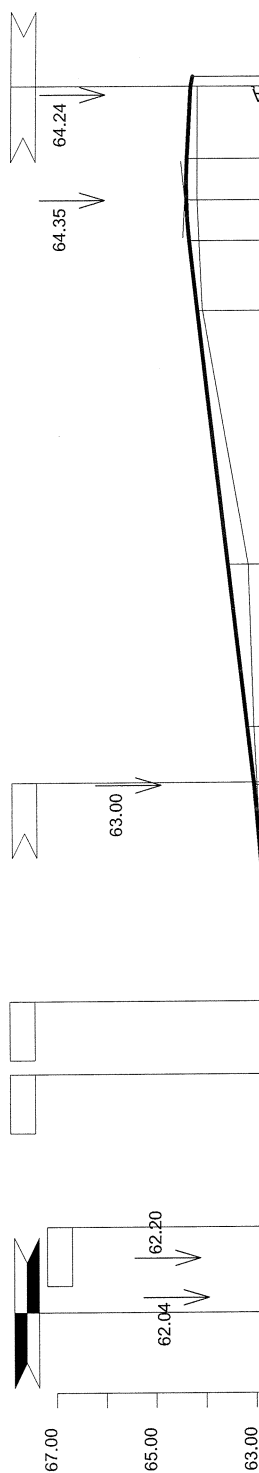


Investycja:	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH: ul. AKACJOWEJ ul. BRZEZINOWEJ i ul. TOPOLOWEJ w MIEJSKOŚCI SMÓLNIK, gm. WŁOCŁAWEK
Investor:	GMINA WŁOCŁAWEK, UL. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU NA POSESJĘ
Projektant	mgr.inż. URSZULA KEDZIERSKA
Branży drogowej	upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr ABU-K-8386-5/3180/WK upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-K-8386-5/3180/WK
Data:	Skala: 1:50, 1:10



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
 ul. AKACJOWA; ul. BRZEZINOWA i ul. TOPOLOWA  
 Skala: 1:1000

Investycja:	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH: ul. AKACJOWEJ ul. BRZEZINOWEJ i ul. TOPOLOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SMÓLNIK, gm. WŁOCŁAWEK
inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ul. AKACJOWA; ul. BRZEZINOWA i ul. TOPOLOWA
Projektant Branży drogowej:	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-AB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data:	Skala: 1:1000 <span style="float: right;">Nr rys. 2</span>



POZIOM PORÓW. 55.00 m n.p.m.	62.10	62.20	62.25	62.40	62.42	62.43	62.51	62.63	62.81	62.71	62.81	62.89	62.93	63.00	63.01	63.13	63.10	63.51	64.00	64.10	64.26	64.32	64.31	64.24	64.10	44.87	46.87
RZĘDNE PROJEKTOWANE	62.04	62.17	62.20	62.40	62.42	62.43	62.51	62.63	62.81	62.71	62.81	62.89	62.93	63.00	63.01	63.13	63.10	63.51	64.00	64.10	64.26	64.32	64.31	64.24	64.10	44.87	46.87
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	62.10	62.20	62.25	62.40	62.42	62.43	62.51	62.63	62.81	62.71	62.81	62.89	62.93	63.00	63.01	63.13	63.10	63.51	64.00	64.10	64.26	64.32	64.31	64.24	64.10	44.87	46.87
PROSTE I ŁUKI POZIOME	PROSTA = 66.89m																										
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	2% 3m 0.85% 94.05m 0.85% 94.05m 1.15% (117.27) 109.07m 0.40% 14.37m R=100m P=0.3m P=0.3m R=50m α=14°13' R=50m α=15°11' R=50m T=6.23m, SW=0.39m, PSK=12.40m T=6.67m, SW=0.44m, PSK=13.24m																										
ODLEGŁOŚĆ	0.00	03.00	10.85	36.50	37.85	47.44	62.00	69.89	70.85	82.29	91.79	96.30	99.30	105.03	105.53	16.50	49.00	14.10	22.30	30.50	44.87	46.87					



**PROFIL PODŁUŻNY ul. AKACJOWEJ**  
**W MIEJSCOWOŚCI SMÓLNIK, gm. WŁOCLAWEK**  
**SKALA 1:100/1000**

Investycja:	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH: ul. AKACJOWEJ ul. BRZEZINOWEJ i ul. TOPOLOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SMÓLNIK, gm. WŁOCLAWEK
Investor:	GMINA WŁOCLAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PROFIL PODŁUŻNY - ul. AKACJOWA
Projektant	mgr.inż. URSZULA KEDZIERSKA
upr. do kier. rob. konstr.-bud.	mgr.inż. Andrzej Kędzierski
upr. do projekt. i kier. rob. drogowych	mgr.inż. Andrzej Kędzierski
nr ABU-X-4386-53190/WK	
Data:	Skala: 1:100/1000
	Nr rys. 3/1