

A B

LEGENDA:


-  istniejący teren
-  projektowana niweleta
-  proj. skrzyżowanie

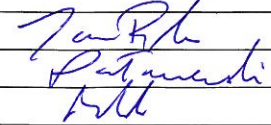
Skala pionowa 1:20

Skala pozioma 1:200

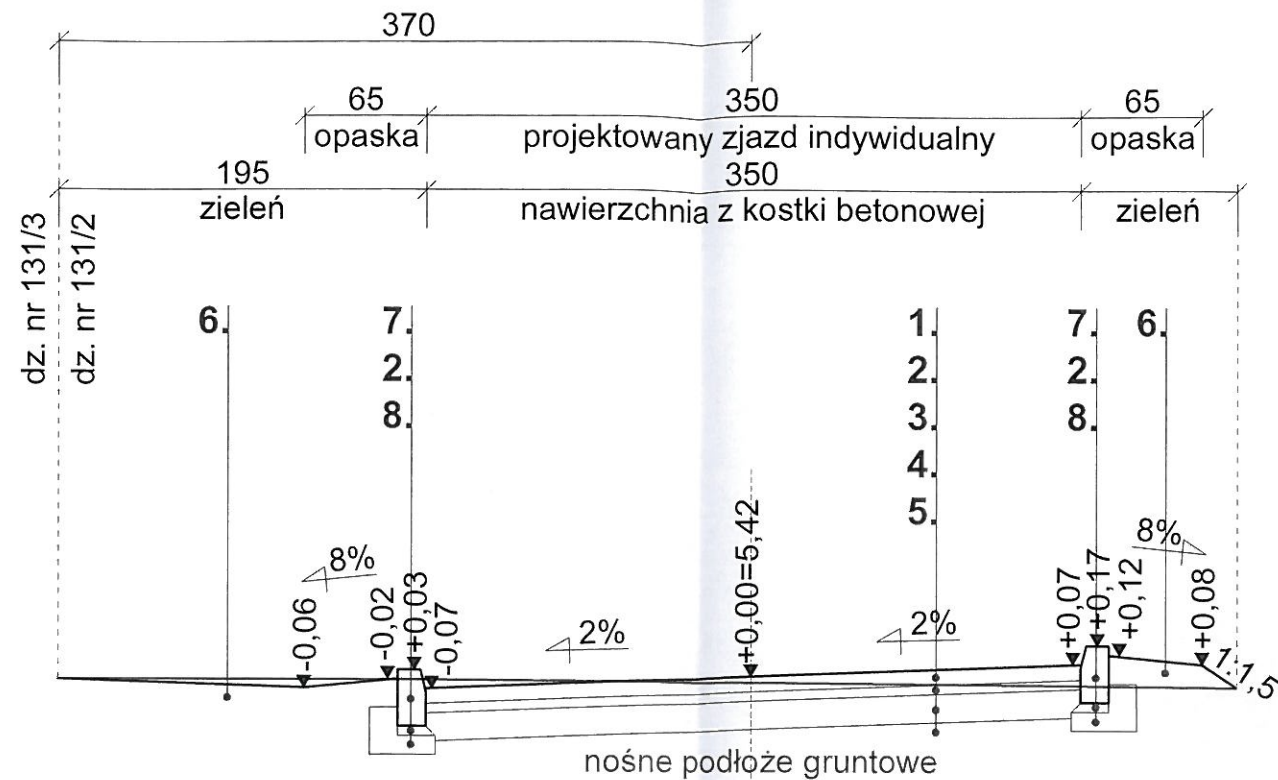
PP=3,00

skrzyżowanie z drogą powiatową nr 0363Z - dz. nr 131/2
 początek projektowanego odcinka A-B - hm 0+00,00
 początek projektowanych robót - hm 0+02,60
 koniec projektowanych robót - hm 0+09,00
 koniec projektowanego odcinka A-B - hm 0+09,00

RZĘDNE NIWELETY	5,44	5,44 5,47	5,43	5,35
ELEMENTY NIWELETY			$i = -1,92\%$ $L = 6,25m$	
RZĘDNE TERENU	5,45	5,44	5,40	5,30
ELEMENTY TRASY W PLANIE			$L = 9,00m$	
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,60 2,75	5,00	9,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0  0			

INWESTOR		GMINA SIANÓW UL. ARMII POLSKIEJ 30, 76-004 SIANÓW	
TREŚĆ RYSUNKU			STADIUM
PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK A-B ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI POWIATOWEJ NR 0363Z DZ. NR 131/2 NA TEREN PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 131/3 W OBRĘBIE KĘDZIERZYN			PW
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Raczynski	NR UPRAWNIENI ZAP/0049/PWOD/05	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Michał Palaszewski	NR UPRAWNIENI	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Matysiak	NR UPRAWNIENI ZAP/0191/POOD/09	
PROJEKT			DATA
PW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KĘDZIERZYN, GMINA SIANÓW			10.2012r.
			SKALA
			1:20:200
			NR RYSUNKU
			2

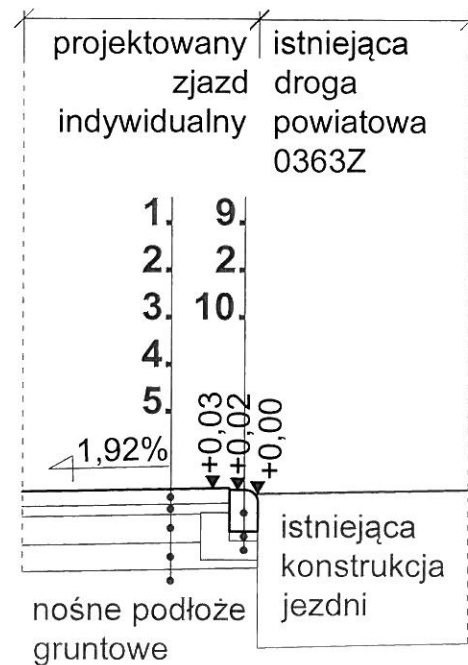
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY a-a



LEGENDA:

1. warstwa ścieralna z kostki betonowej grub. 8 cm
2. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5 cm
3. podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0÷31,5 grub. 15 cm o $I_s \geq 1,00$
4. warstwa odsączająca z pospółki grub. min. 15 cm o $I_s \geq 1,00$
5. istniejące podłoże gruntowe doprowadzone do $I_s \geq 1,00$, w przypadku braku możliwości uzyskania $I_s \geq 1,00$ - wymiana na grunt nośny niewysadzinowy
6. plantowanie z obsianiem nasionami traw
7. krawężnik betonowy typu ulicznego 15x30x100 cm
8. ława betonowa z oporem C12/15 $F=0,058 \text{ m}^2$
9. krawężnik betonowy typu najazdowego 15x22x100 cm
10. ława betonowa z oporem C12/15 $F=0,053 \text{ m}^2$

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY połączenia nawierzchni istniejącej z projektowaną



INWESTOR		GMINA SIANÓW UL. ARMII POLSKIEJ 30, 76-004 SIANÓW	
TREŚĆ RYSUNKU			STADIUM
PRZEKRÓJ I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNO-NORMALNE ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI POWIATOWEJ NR 0363Z DZ. NR 131/2 NA TEREN PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 131/3 W OBRĘBIE KĘDZIERZYN			PW
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Raczynski	NR UPRAWNIENI ZAP/0049/PWOD/05	DATA 10.2012r.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Michał Pałaszewski	NR UPRAWNIENI	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marek Matysiak	NR UPRAWNIENI ZAP/0191/POOD/09	
PROJEKT		SKALA	NR RYSUNKU
PW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KĘDZIERZYN, GMINA SIANÓW		1:50	3