

Pik = 0+600,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,02m2
- ☐ WYKOP= 2,99m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,03m2

P.P. = 265,00

RZĘDNE PROJ.		268,93	269,07	269,13		269,18		269,13	269,07	269,22	
RZĘDNE KONS.		268,97	269,03	268,92		268,67		268,62	269,03	268,97	
RZĘDNE TEREN	268,89		269,03		269,15	269,22	269,29	268,29	269,25		269,15
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,79	-3,50	-2,50	-2,06	-0,84	0,00	0,92	1,95	2,50	2,99
									3,50	3,00	5,91
											6,00

Pik = 0+620,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,01m2
- ☐ WYKOP= 3,07m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,02m2

P.P. = 265,00

RZĘDNE PROJ.		268,94	269,07	269,13		269,18		269,13	269,07	269,28	
RZĘDNE KONS.		268,97	269,03	268,92		268,67		268,62	269,03	268,97	
RZĘDNE TEREN	268,91		269,02	269,04	269,07	269,21	269,29	269,30	269,31	269,27	269,26
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,75	-3,50	-2,50	-2,07	-1,98	-1,43	0,00	0,87	1,23	2,50
									2,85	3,50	3,92
										4,24	4,66
										5,31	6,00

Pik = 0+640,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,01m2
- ☐ WYKOP= 3,06m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,01m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,05	269,16	269,22		269,27		269,22	269,16	269,34	
RZĘDNE KONS.		269,06	269,02	268,97		268,76		268,71	269,06	269,34	
RZĘDNE TEREN	269,01		269,12	269,24		269,30		269,38	269,38	269,32	269,28
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,73	-3,50	-2,50	-2,21	-1,78	0,00	2,46	2,50	3,50	3,86
										4,62	6,00

Pik = 0+660,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,01m2
- ☐ WYKOP= 2,75m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,16	269,26	269,32		269,37		269,32	269,26	269,41	
RZĘDNE KONS.		269,16	269,22	268,88		268,86		268,88	269,22	269,16	
RZĘDNE TEREN	269,13		269,22		269,35	269,36	269,40				269,41
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,70	-3,50	-2,50	-2,36	-2,27	0,00	0,28	1,24	2,50	3,50
										3,79	6,00

Pik = 0+680,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,60m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,31	269,36	269,42		269,47		269,42	269,36	269,51	
RZĘDNE KONS.		269,26	269,32	268,91		268,96		268,91	269,32	269,26	
RZĘDNE TEREN	269,27		269,35	269,32		269,38	269,40	269,44	269,47	269,49	269,49
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,60	-3,50	-3,77	-2,53	-0,53	0,00	0,93	1,90	2,50	2,65
									3,50	3,79	6,00

Pik = 0+700,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,53m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,48	269,16	269,32		269,57		269,52	269,46	269,50	
RZĘDNE KONS.		269,36	269,42	269,01		269,06		269,01	269,42	269,36	
RZĘDNE TEREN	269,40	269,49	269,16	269,47		269,53	269,54	269,52	269,51	269,48	269,52
ODLEGŁOŚCI	-4,20	-3,54	-3,50	-3,44	-3,16	-2,50	0,00	0,32	1,07	1,85	2,50
									2,91	3,50	3,59
										4,06	5,18
											6,00

Pik = 0+720,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,80m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,42	269,55	269,61		269,66		269,61	269,55	269,59	
RZĘDNE KONS.		269,45	269,51	269,10		269,15		269,10	269,51	269,45	
RZĘDNE TEREN	269,60	269,62		269,64		269,64	269,62	269,61		269,59	269,52
ODLEGŁOŚCI	-4,65	-3,69	-3,64	-3,50	-2,50	-1,09	-0,31	0,00	1,44	1,91	2,50
									3,50	3,53	3,79
											6,00

Pik = 0+740,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,92m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,38	269,55	269,61		269,66		269,61	269,55	269,66	
RZĘDNE KONS.		269,45	269,51	269,10		269,15		269,10	269,51	269,45	
RZĘDNE TEREN	269,56	269,58	269,59		269,65	269,66	269,68		269,67	269,65	269,61
ODLEGŁOŚCI	-4,40	-4,04	-3,55	-3,50	-3,23	-2,50	0,00	0,23	1,50	2,50	2,22
									3,46	3,72	4,49
										5,21	5,63
										5,88	

Pik = 0+741,00
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,97m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,38	269,55	269,61		269,66		269,61	269,55	269,61	
RZĘDNE KONS.		269,45	269,51	269,10		269,15		269,10	269,51	269,45	
RZĘDNE TEREN	269,56	269,58	269,59		269,65	269,66	269,69		269,67	269,66	269,61
ODLEGŁOŚCI	-4,40	-4,23	-4,23	-3,55	-3,50	-2,50	0,00	0,23	1,50	2,50	2,22
									3,46	3,74	4,57
										5,20	5,63
										5,88	5,84

Pik = 0+741,53
Skala 1:100/100

- ☐ NASYP= 0,00m2
- ☐ WYKOP= 2,98m2
- ☐ NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 266,00

RZĘDNE PROJ.		269,38	269,55	269,61		269,66		269,61	269,55	269,61	
RZĘDNE KONS.		269,45	269,51	269,10		269,15		269,10	269,51	269,45	
RZĘDNE TEREN	269,56	269,57		269,66	269,66	269,69		269,67	269,66	269,65	269,61
ODLEGŁOŚCI	-4,38	-3,95	-3,50	-2,50	-0,16	0,00	1,51	2,50	3,50	3,74	4,61
									5,13	5,65	5,88
											5,84

BIURO PROJEKTOWE: "Projektowanie i Nadzór Budownictwa Drogowego - mgr inż. Zbigniew Ciepliński" 25-421 KIELCE ul. G. Morcinka 25C, tel. 501 460 008			INWESTOR: GMINA STĄPORKÓW ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 132A 26- 220 STĄPORKÓW		
OBIEKT: "Opracowanie dokumentacji na przebudowę drogi gminnej na odcinku Stąporków - Błaszaków"					
RYSUNEK: PRZEKROJE POPRZECZNE				RYS. NR	5.3
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS	
Projektant	Krzysztof Borkiewicz	KL- 318/94	III - 2020		
Opracowujący	mgr inż. Zbigniew Ciepliński	45/85	III - 2020		
Sprawdził	inż. Andrzej Harmala	KL- 68/94	III - 2020		
BRANŻA Drogowa	PROJEKT BUDOWLANY	ROK OPR. 2020	NR UMOWY	SKALA 1:100/100	EGZ.