

[illegible]

<div> <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #00FFFF; border: 1px solid black;"></div> WYKOP = 1,15m² </div> <div> <div style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black;"></div> NASYP = 0,14m² </div> <div>P.P. = 147,00</div>											
RZĘDNE PROJEKTOWANE		148,22	148,19	148,25			148,30		148,25	148,19	148,16
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI		148,05	148,11	147,91			147,96		147,91	148,11	148,05
RZĘDNE TERENU	148,27				148,20		148,21	148,23			147,50
ODLEGŁOŚCI	-8,20	-3,28	-3,25	-2,50	-1,43	0,00	1,10	2,50	3,25	3,30	5,91

[illegible]

WYKOP = 1,56m²
 NASYP = 0,35m²
 P.P. = 147,00

Wzrostki	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100																																									
RZĘDNE PROJEKTOWANE	148,02	148,04	148,10	148,15	148,10	148,04	148,02	147,96	147,90	147,84	147,78	147,72	147,66	147,60	147,54	147,48	147,42	147,36	147,30	147,24	147,18	147,12	147,06	147,00	146,94	146,88	146,82	146,76	146,70	146,64	146,58	146,52	146,46	146,40	146,34	146,28	146,22	146,16	146,10	146,04	145,98	145,92	145,86	145,80	145,74	145,68	145,62	145,56	145,50	145,44	145,38	145,32	145,26	145,20	145,14	145,08	145,02	144,96	144,90	144,84	144,78	144,72	144,66	144,60	144,54	144,48	144,42	144,36	144,30	144,24	144,18	144,12	144,06	144,00	143,94	143,88	143,82	143,76	143,70	143,64	143,58	143,52	143,46	143,40	143,34	143,28	143,22	143,16	143,10	143,04	142,98	142,92	142,86	142,80	142,74	142,68	142,62	142,56	142,50	142,44	142,38	142,32	142,26	142,20	142,14	142,08	142,02	141,96	141,90	141,84	141,78	141,72	141,66	141,60	141,54	141,48	141,42	141,36	141,30	141,24	141,18	141,12	141,06	141,00	140,94	140,88	140,82	140,76	140,70	140,64	140,58	140,52	140,46	140,40	140,34	140,28	140,22	140,16	140,10	140,04	140,00
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	147,96	147,98	148,04	148,10	148,10	148,04	147,98	147,92	147,86	147,80	147,74	147,68	147,62	147,56	147,50	147,44	147,38	147,32	147,26	147,20	147,14	147,08	147,02	146,96	146,90	146,84	146,78	146,72	146,66	146,60	146,54	146,48	146,42	146,36	146,30	146,24	146,18	146,12	146,06	146,00	145,94	145,88	145,82	145,76	145,70	145,64	145,58	145,52	145,46	145,40	145,34	145,28	145,22	145,16	145,10	145,04	144,98	144,92	144,86	144,80	144,74	144,68	144,62	144,56	144,50	144,44	144,38	144,32	144,26	144,20	144,14	144,08	144,02	143,96	143,90	143,84	143,78	143,72	143,66	143,60	143,54	143,48	143,42	143,36	143,30	143,24	143,18	143,12	143,06	143,00	142,94	142,88	142,82	142,76	142,70	142,64	142,58	142,52	142,46	142,40	142,34	142,28	142,22	142,16	142,10	142,04	141,98	141,92	141,86	141,80	141,74	141,68	141,62																												

[illegible]

<div> <div> <div></div> <div>WYKOP = 0,51m2</div> </div> <div> <div></div> <div>NASYP = 0,34m2</div> </div> </div> <div>P.P. = 147,00</div>																		
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,69	148,99		146,66	148,86		146,52	148,94		146,53	148,99		146,94	148,78		146,64	148,65
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI																		
RZĘDNE TERENU	148,96										148,71	146,71		146,69	146,50		146,70	146,64
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-6,00		-3,50		-2,50		-0,15	0,00			22,13	20,50	13,25	33,44	14,00	48,55

[illegible]

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #00FFFF; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> WYKOP = 0,48m2 <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> NASYP = 0,54m2 <div style="margin-top: 5px;">P.P. = 147,00</div> </div> <div> </div> </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> RZĘDNE PROJEKTOWANE </div> <div> 149,13 149,15 149,21 149,26 </div> </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI </div> <div> 149,01 149,07 148,87 </div> </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> RZĘDNE TERENU </div> <div> 149,16 149,07 149,06 148,92 148,94 149,07 149,01 148,92 </div> </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> ODLEGŁOŚCI </div> <div> -5,50 -3,28 -3,25 -2,50 -1,00 0,00 0,70 2,50 2,85 3,25 3,58 5,50 </div> </div>

[illegible]

<div> <div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #00FFFF; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> WYKOP = 0,93m2 <div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> WASYP = 0,25m2 </div> <div>P.P. = 147,00</div>											
RZĘDNE PROJEKTOWANE		148,04	149,00	149,06	148,11		149,06	149,00	148,90		
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI		148,86	148,92	148,72	148,77		148,72	148,92	148,86		
RZĘDNE TERENU	148,08			149,02	149,01					148,79	
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-3,31	-3,28	-2,50	-1,25	0,00	0,85	2,50	3,25	3,40	8,50

<p align="center">PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. EŁCKA 23</p>			
OBIEKT ADRES	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 103956B OD DROGI KRAJOWEJ NR 8 - BIAŁYSTOCZEK, GMINA KORYCIN		DATA 09.2018 r
BRANŻA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Drogowa Projektant	inż. RENATA STANKIEWICZ	PDL/0030/ZOOD/04	
Drogowa Asysten projektanta	inż. MICHAŁ STANKIEWICZ	-	
Drogowa Sprawdzający	mgr inż. PRZEMYSŁAW GALIŃSKI	WAM/0126/PWOD/10	
TYTUŁ RYS.	Przekroje poprzeczne odcinek I	SKALA 1:200	RYS. NR D.9.1 ARK 1/11