

Przebudowa ul. Okopy i ul. Stary Dwór w m. Krynki -
ul. Okopy, odc. 1

Przekroje poprzeczne skala 1:100/100

KM 0+235,84

Pole pow. WVKOP = 4,60+1,35=5,95m²
Pole pow. NASYP = 0,04m²

P.P. = 140m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	147,17 142,93 142,89	142,82	142,75 142,79 143,04
RZĘDNE TERENU	143,17 143,09	143,06	143,05 143,04
ODLEGŁOŚCI	-2,75 -2,40 -2,25	0,00	2,25 2,40 3,25

KM 0+244,96

Pole pow. WVKOP = 4,74+1,22=5,96m²
Pole pow. NASYP = 0,04m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	143,24 143,07 143,03	142,96	142,89 142,93 153,70
RZĘDNE TERENU	143,24 143,20	143,23	143,26 143,37
ODLEGŁOŚCI	-2,75 -2,40 -2,25	0,00	2,25 2,40 3,20

KM 0+259,96

Pole pow. WVKOP = 4,35m²
Pole pow. NASYP = 0,04m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	143,28 143,145 143,105	143,15	143,101 143,145 143,31
RZĘDNE TERENU	143,28 143,32	143,36	143,29 143,31
ODLEGŁOŚCI	-2,80 -2,40 -2,25	0,00	2,25 2,40 3,00

KM 0+273,20

Pole pow. WVKOP = 3,66m²
Pole pow. NASYP = 0,04m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	153,70 143,295 143,255	143,30	143,255 143,295 143,27
RZĘDNE TERENU	143,39 143,38	143,39	143,25 143,27
ODLEGŁOŚCI	-2,80 -2,40 -2,25	0,00	2,25 2,40 2,80

KM 0+293,20

Pole pow. WVKOP = 3,85m²
Pole pow. NASYP = 0,04m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	143,65 143,515 143,475	143,52	143,475 143,515 143,47
RZĘDNE TERENU	143,65 143,63	143,60	143,59 143,47
ODLEGŁOŚCI	-2,85 -2,40 -2,25	0,00	2,25 2,40 2,85

KM 0+300,56

Pole pow. WVKOP = 4,09m²
Pole pow. NASYP = 0,03m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	143,72 143,60 143,56	143,61	143,56 143,60 143,60
RZĘDNE TERENU	143,72 143,74	143,64	143,66 143,60
ODLEGŁOŚCI	-4,60 -2,55 -2,40	0,00	2,40 2,40 3,60

KM 0+305,39

Pole pow. WVKOP = 4,02m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 141m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	143,61	143,66	143,61
RZĘDNE TERENU	143,81	143,79	143,74
ODLEGŁOŚCI	-2,55	0,00	2,55

Nazwa opracowania:	Dokumentacja techniczna			
Obiekt:	Przebudowa ul. Okopy i ul. Stary Dwór, w m. Krynki			
Adres:	ul. Okopy, odc. 1 m. Krynki	Data:	25.04.2022	
Nazwa rysunku:	Przekroje poprzeczne	Skala:	1:100/100	
		Nr arkusza:	3/3	
		Nr rysunku:	14	
Sporządził:	Imię i nazwisko:	Podpis:		
	mgr inż. Krzysztof Kujawski			