

Pik = 0+000,00
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 13,89m²

P.P. = 29,00

RZĘDNE PROJ.	30,85		31,85
RZĘDNE TEREN	30,85	31,89	31,85
ODLEGŁOŚCI	-11,40	0,00	11,75

Pik = 0+028,00
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 13,89m²

P.P. = 30,00

RZĘDNE PROJ.	32,34	32,38	32,36	32,29	32,27	32,22	32,17	32,15	32,24	32,26	32,41	32,45	32,47	32,73	32,88	32,92	33,04	33,20
RZĘDNE TEREN	32,35	32,38	32,36	32,29	32,27	32,22	32,17	32,15	32,24	32,26	32,41	32,45	32,47	32,73	32,88	32,92	33,04	33,20
ODLEGŁOŚCI	-7,50	-6,50	-6,00	-2,65	-2,50	0,00	2,50	2,65	4,20	4,35	5,00	5,15	7,20	7,35	8,00	8,10	8,40	10,50

Pik = 0+080,60
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 5,18m²

P.P. = 32,00

RZĘDNE PROJ.		34,41	34,45	34,40	34,52	34,52	34,68
RZĘDNE TEREN	34,61		34,33		34,52	34,52	34,75
ODLEGŁOŚCI	-8,50		-2,50	0,00	34,43	34,45	34,75

Pik = 0+089,90
Skala 1:50/100
NASYP= 0,09m²
WYKOP= 4,25m²

P.P. = 33,00

RZĘDNE PROJ.	35,00	35,10	35,15	35,13	34,92	35,09	35,07	34,97	34,99	34,99	35,12
RZĘDNE TEREN	35,00	35,10	35,15	35,13	34,92	35,09	35,07	34,97	34,99	34,99	35,12
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-4,50	-4,50	-2,25	34,92	35,09	35,07	34,97	34,99	34,99	35,12

Pik = 0+104,80
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 6,73m²

P.P. = 34,00

RZĘDNE PROJ.		36,14	36,12	36,07	36,05	36,01	36,01	35,89	35,91	35,91	35,98
RZĘDNE TEREN	36,15		36,13		36,08	36,08	36,01	35,89	35,91	35,91	35,98
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,50	-5,00	-4,50	-2,65	-2,50	-2,40	0,00	35,94	35,94	35,98

Pik = 0+120,60
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 6,86m²

P.P. = 35,00

RZĘDNE PROJ.		37,25	37,25	37,14	37,12	37,08	37,08	36,96	36,96	36,96	37,11
RZĘDNE TEREN	37,45		37,19		37,15	37,08	36,96	36,96	36,96	36,96	37,11
ODLEGŁOŚCI	-7,60	-5,50	-4,50	-4,50	-2,65	-2,50	-2,50	0,00	36,96	36,96	37,11

Pik = 0+008,50
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 7,77m²

P.P. = 30,00

RZĘDNE PROJ.		31,66	31,66	31,64	31,60	31,60	31,73
RZĘDNE TEREN	31,64		31,67		31,73	31,69	31,84
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-5,50	-5,00	-4,50	-2,65	-2,50	0,00

Pik = 0+065,20
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 5,28m²

P.P. = 31,00

RZĘDNE PROJ.	33,64	33,62	33,62	33,50	33,52	33,52	33,57	33,69	33,73	33,75
RZĘDNE TEREN	33,58	33,48	33,48	33,43	33,41	33,41	33,47	33,69	33,74	33,75
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-4,42	-2,75	-2,65	-2,50	-2,50	0,00	5,00	7,00	7,08

Pik = 0+017,70
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 7,69m²

P.P. = 30,00

RZĘDNE PROJ.		32,06	32,06	32,05	32,02	31,99	31,99	31,92	31,87	31,89	31,94	32,00	32,05	32,07	32,26
RZĘDNE TEREN	32,10		32,05		32,03	31,99	31,87	31,92	31,87	31,89	31,94	32,00	32,05	32,07	32,26
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-5,50	-5,00	-4,50	-2,65	-2,50	0,00	2,50	2,65	5,00	5,05	7,00	7,08	8,00	10,50

Pik = 0+074,70
Skala 1:50/100
NASYP= 0,00m²
WYKOP= 3,55m²

P.P. = 32,00

RZĘDNE PROJ.		34,04	34,09	34,04	34,16	34,16	34,25
RZĘDNE TEREN	34,10		34,00		34,06	34,09	34,12
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-2,50	0,00	2,50	2,65	3,90	4,05

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA/TEREN
- ISTNIEJĄCY TEREN
- WYKOP= 0,07m²
- NASYP= 0,31m²
- 0,46
- POWIERZCHNIA WYKOPU
- POWIERZCHNIA NASYPU Z MATERIAŁU
- RÓŻNICA PROJEKT - TEREN [M]

Usługi Projektowe Tomasz Oferzyński
ul. Mieszka I-go 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (094) 341-14-24, NIP 669-216-58-83 e-mail: drogi@sykoma.com.pl

Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin	SKALA	1:50:100
Obiekt	Rozebud. i przeb. drogi gminnej ul. Podgórnjej i pl. Kilińskiego wraz z uzbrojeniem	RYSUNEK NR	11 Arkusz 1/3
Nazwa rys.	PRZEKROJE POPRZECZNE ODC. A - F	Opracował	inż. Tomasz Oferzyński
Projektował	mgr inż. Janusz Raczyński	Upr. ZAP/0049/PWOD/05	DATA
			grudzień 2018