

PIK. 130,54

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 3,79m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,44 19,47 19,47	19,44 19,44 19,42	19,47 19,47 19,42	19,42 19,46 19,46 19,46 19,41 19,38 19,44
RZĘDNE SPŁYDU	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,42 19,46 19,46 19,46 19,41 19,38 19,44
RZĘDNE TERENU	19,44	19,44	19,44	19,50 19,44
DDŁEGDOŚCI	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44

PIK. 146,37

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 3,99m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,42 19,42 19,42	19,42 19,42 19,42	19,42 19,42 19,42	19,42 19,37 19,35 19,41 19,36 19,33 19,44
RZĘDNE SPŁYDU	19,20 19,20 18,99	19,20 19,20 18,99	19,20 19,20 18,99	19,37 19,35 19,41 19,36 19,33 19,44
RZĘDNE TERENU	19,42	19,41	19,45	19,42 19,43
DDŁEGDOŚCI	19,42 19,42 19,42	19,42 19,42 19,42	19,42 19,42 19,42	19,42 19,42 19,42

PIK. 168,58

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,79m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,47 19,47 19,47	19,47 19,47 19,47	19,47 19,47 19,47	19,43 19,33 19,37 19,37 19,43
RZĘDNE SPŁYDU	19,47 19,47 19,47	19,47 19,47 19,47	19,47 19,47 19,47	19,43 19,33 19,37 19,37 19,43
RZĘDNE TERENU	19,50	19,45	19,40	19,40 19,40
DDŁEGDOŚCI	19,50 19,50 19,50	19,50 19,50 19,50	19,50 19,50 19,50	19,50 19,50 19,50

PIK. 188,79

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 3,67m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,65 19,63 19,63	19,65 19,63 19,63	19,65 19,63 19,63	19,51 19,47 19,45 19,51 19,46 19,55
RZĘDNE SPŁYDU	19,33 19,42 19,42	19,33 19,42 19,42	19,29 19,28 19,28	19,47 19,45 19,51 19,46 19,55
RZĘDNE TERENU	19,65	19,65	19,56	19,52 19,52
DDŁEGDOŚCI	19,65 19,65 19,65	19,65 19,65 19,65	19,65 19,65 19,65	19,65 19,65 19,65

PIK. 202,38

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 4,18m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,70 19,71 19,71	19,70 19,71 19,71	19,70 19,71 19,71	19,62 19,58 19,54 19,54 19,56
RZĘDNE SPŁYDU	19,49 19,49 19,28	19,49 19,49 19,28	19,15 19,28 19,46 19,08	19,62 19,58 19,54 19,54 19,60
RZĘDNE TERENU	19,70	19,70	19,58	19,58 19,58
DDŁEGDOŚCI	19,70 19,70 19,70	19,70 19,70 19,70	19,70 19,70 19,70	19,70 19,70 19,70

PIK. 210,75

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,25m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,65 19,65 19,65	19,65 19,65 19,65	19,65 19,65 19,65	19,58 19,58 19,55
RZĘDNE SPŁYDU	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,44 19,44 19,44	19,58 19,58 19,55
RZĘDNE TERENU	19,72	19,56	19,58	19,64
DDŁEGDOŚCI	19,72 19,72 19,72	19,72 19,72 19,72	19,72 19,72 19,72	19,72 19,72 19,72

PIK. 222,95

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,49m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,68 19,67 19,67
RZĘDNE SPŁYDU	19,46 19,46 19,16	19,46 19,46 19,16	19,46 19,46 19,16	19,68 19,67 19,67
RZĘDNE TERENU	19,63	19,63	19,65	19,67
DDŁEGDOŚCI	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63

PIK. 237,37

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,83m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,75 19,75 19,75	19,75 19,75 19,75	19,75 19,75 19,75	19,73 19,73 19,79
RZĘDNE SPŁYDU	19,50 19,50 19,24	19,50 19,50 19,24	19,50 19,50 19,24	19,73 19,73 19,79
RZĘDNE TERENU	19,75	19,74	19,73	19,79
DDŁEGDOŚCI	19,75 19,75 19,75	19,75 19,75 19,75	19,75 19,75 19,75	19,75 19,75 19,75

PIK. 254,91

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,57m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,76 19,76 19,76	19,76 19,76 19,76	19,76 19,76 19,76	19,78 19,78 19,78
RZĘDNE SPŁYDU	19,55 19,55 19,29	19,55 19,55 19,29	19,55 19,55 19,29	19,78 19,78 19,78
RZĘDNE TERENU	19,82	19,76	19,78	19,78
DDŁEGDOŚCI	19,82 19,82 19,82	19,82 19,82 19,82	19,82 19,82 19,82	19,82 19,82 19,82

PIK. 222,95

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKBP = 2,49m²
Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 14,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,68 19,67 19,67
RZĘDNE SPŁYDU	19,46 19,46 19,16	19,46 19,46 19,16	19,46 19,46 19,16	19,68 19,67 19,67
RZĘDNE TERENU	19,63	19,63	19,65	19,67
DDŁEGDOŚCI	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63	19,63 19,63 19,63

LEGENDA:

- istniejący teren

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"			
STARE BIELICE 70 i, 76-039 Bielestecz			
Temat opracowania: Przebudowa/remont ulicy Zielonej w m. Sławno wraz z odwodnieniem			
Inwestor: Gmina Miasto Sławno ul. Matki Curie-Skłodowskiej 9, 76-100 Sławno			
Braźdarz: Drogowa Tytuł rysunku: Przekroje poprzeczne			
Stanowisko: Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:100/10
Projekcionista: mgr inż. Angelika Elias-Bitczyk	ZAP/0056/PODD/06		Data: 11.2009r
Sprawdzający: mgr inż. Adam Bitczyk	ZAP/0055/PODD/06		Nr rys.: 5.2
Opracował: mgr inż. Katarzyna Rydzik			