



Szkieletaryczyny

woj.	lubuskie
powiat	żagań
miasto	łódź
ulica	żagańska

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
skala 1:500
arkusz 2

Mape sytuacyjno-wysokościową na podstawie mapy zasadniczej
k. 441.323.171, 441.323.173, 441.323.214, 441.323.221, 441.323.223, 441.323.2144
oraz pomiaru uzupełniającego wykonął geod. upr. Karol Kłonecki
oraz geod. inż. Rafał Kłonecki.

Dopuszcza się istnienie innych sieci uzbrojenia podziemnego nie zarejestrowanych w Starostwie Powiatowym w Żaganiu.

Niniejsza mapa wykonana w oparciu o mapy zasadnicze w skali 1:1000

KERK 1935-39/2010
DZ Nr 1540-1/2010
Nr Ms. 706. 25/2510
Zagran. opin. 23.7.2010r

GEODETA UPRAWNIONY

U.S. Company, Inc.
68-100 24th St.
New York, N.Y. 10010
Tel: (212) 478-5633

[illegible]

DOI: 10.1002/eqm2







This technical drawing illustrates a railway track layout, likely for a station or a section of a line. The central feature is a main track running vertically, with several sidings and branches. Key elements include:





- Track Labels:** Various track identifiers are present, such as 115/5, 115/6, 115/7, 115/4, 51/1, 51/2, 33/12, 33/13, 33/11, 33/7, 33/5, 54/1, 54/2, 124/1, 124/2, 124/3, 124/4, 124/5, 124/6, 124/7, 124/8, 124/9, 124/10, 124/11, 124/12, 124/13, 124/14, 124/15, 124/16, 124/17, 124/18, 124/19, 124/20, 124/21, 124/22, 124/23, 124/24, 124/25, 124/26, 124/27, 124/28, 124/29, 124/30, 124/31, 124/32, 124/33, 124/34, 124/35, 124/36, 124/37, 124/38, 124/39, 124/40, 124/41, 124/42, 124/43, 124/44, 124/45, 124/46, 124/47, 124/48, 124/49, 124/50, 124/51, 124/52, 124/53, 124/54, 124/55, 124/56, 124/57, 124/58, 124/59, 124/60, 124/61, 124/62, 124/63, 124/64, 124/65, 124/66, 124/67, 124/68, 124/69, 124/70, 124/71, 124/72, 124/73, 124/74, 124/75, 124/76, 124/77, 124/78, 124/79, 124/80, 124/81, 124/82, 124/83, 124/84, 124/85, 124/86, 124/87, 124/88, 124/89, 124/90, 124/91, 124/92, 124/93, 124/94, 124/95, 124/96, 124/97, 124/98, 124/99, 124/100.
- Elevation Markers:** Numerous numerical values are scattered throughout the drawing, representing elevations or distances. Examples include 119.0, 119.2, 119.4, 119.6, 119.8, 120.0, 120.2, 120.4, 120.6, 120.8, 121.0, 121.2, 121.4, 121.6, 121.8, 122.0, 122.2, 122.4, 122.6, 122.8, 123.0, 123.2, 123.4, 123.6, 123.8, 124.0, 124.2, 124.4, 124.6, 124.8, 125.0, 125.2, 125.4, 125.6, 125.8, 126.0, 126.2, 126.4, 126.6, 126.8, 127.0, 127.2, 127.4, 127.6, 127.8, 128.0, 128.2, 128.4, 128.6, 128.8, 129.0, 129.2, 129.4, 129.6, 129.8, 130.0, 130.2, 130.4, 130.6, 130.8, 131.0, 131.2, 131.4, 131.6, 131.8, 132.0, 132.2, 132.4, 132.6, 132.8, 133.0, 133.2, 133.4, 133.6, 133.8, 134.0, 134.2, 134.4, 134.6, 134.8, 135.0, 135.2, 135.4, 135.6, 135.8, 136.0, 136.2, 136.4, 136.6, 136.8, 137.0, 137.2, 137.4, 137.6, 137.8, 138.0, 138.2, 138.4, 138.6, 138.8, 139.0, 139.2, 139.4, 139.6, 139.8, 140.0, 140.2, 140.4, 140.6, 140.8, 141.0, 141.2, 141.4, 141.6, 141.8, 142.0, 142.2, 142.4, 142.6, 142.8, 143.0, 143.2, 143.4, 143.6, 143.8, 144.0, 144.2, 144.4, 144.6, 144.8, 145.0, 145.2, 145.4, 145.6, 145.8, 146.0, 146.2, 146.4, 146.6, 146.8, 147.0, 147.2, 147.4, 147.6, 147.8, 148.0, 148.2, 148.4, 148.6, 148.8, 149.0, 149.2, 149.4, 149.6, 149.8, 150.0, 150.2, 150.4, 150.6, 150.8, 151.0, 151.2, 151.4, 151.6, 151.8, 152.0, 152.2, 152.4, 152.6, 152.8, 153.0, 153.2, 153.4, 153.6, 153.8, 154.0, 154.2, 154.4, 154.6, 154.8, 155.0, 155.2, 155.4, 155.6, 155.8, 156.0, 156.2, 156.4, 156.6, 156.8, 157.0, 157.2, 157.4, 157.6, 157.8, 158.0, 158.2, 158.4, 158.6, 158.8, 159.0, 159.2, 159.4, 159.6, 159.8, 160.0, 160.2, 160.4, 160.6, 160.8, 161.0, 161.2, 161.4, 161.6, 161.8, 162.0, 162.2, 162.4, 162.6, 162.8, 163.0, 163.2, 163.4, 163.6, 163.8, 164.0, 164.2, 164.4, 164.6, 164.8, 165.0, 165.2, 165.4, 165.6, 165.8, 166.0, 166.2, 166.4, 166.6, 166.8, 167.0, 167.2, 167.4, 167.6, 167.8, 168.0, 168.2, 168.4, 168.6, 168.8, 169.0, 169.2, 169.4, 169.6, 169.8, 170.0, 170.2, 170.4, 170.6, 170.8, 171.0, 171.2, 171.4, 171.6, 171.8, 172.0, 172.2, 172.4, 172.6, 172.8, 173.0, 173.2, 173.4, 173.6, 173.8, 174.0, 174.2, 174.4, 174.6, 174.8, 175.0, 175.2, 175.4, 175.6, 175.8, 176.0, 176.2, 176.4, 176.6, 176.8, 177.0, 177.2, 177.4, 177.6, 177.8, 178.0, 178.2, 178.4, 178.6, 178.8, 179.0, 179.2, 179.4, 179.6, 179.8, 180.0, 180.2, 180.4, 180.6, 180.8, 181.0, 181.2, 181.4, 181.6, 181.8, 182.0, 182.2, 182.4, 182.6, 182.8, 183.0, 183.2, 183.4, 183.6, 183.8, 184.0, 184.2, 184.4, 184.6, 184.8, 185.0, 185.2, 185.4, 185.6, 185.8, 186.0, 186.2, 186.4, 186.6, 186.8, 187.0, 187.2, 187.4, 187.6, 187.8, 188.0, 188.2, 188.4, 188.6, 188.8, 189.0, 189.2, 189.4, 189.6, 189.8, 190.0, 190.2, 190.4, 190.6, 190.8, 191.0, 191.2, 191.4, 191.6, 191.8, 192.0, 192.2, 192.4, 192.6, 192.8, 193.0, 193.2, 193.4, 193.6, 193.8, 194.0, 194.2, 194.4, 194.6, 194.8, 195.0, 195.2, 195.4, 195.6, 195.8, 196.0, 196.2, 196.4, 196.6, 196.8, 197.0, 197.2, 197.4, 197.6, 197.8, 198.0, 198.2, 198.4, 198.6, 198.8, 199.0, 199.2, 199.4, 199.6, 199.8, 200.0, 200.2, 200.4, 200.6, 200.8, 201.0, 201.2, 201.4, 201.6, 201.8, 202.0, 202.2, 202.4, 202.6, 202.8, 203.0, 203.2, 203.4, 203.6, 203.8, 204.0, 204.2, 204.4, 204.6, 204.8, 205.0, 205.2, 205.4, 205.6, 205.8, 206.0, 206.2, 206.4, 206.6, 206.8, 207.0, 207.2, 207.4, 207

LEGENDA

- [illegible]

FIFTEENTH SYMPOSIUM ON TELETECHNICAL

- | | |
|---|---|
|  | <i>istniejąca sieć telekomunikacyjna</i> |
|  | <i>istniejąca sieć telekomunikacyjna do demontażu</i> |
|  | <i>projektowana sieć telekomunikacyjna</i> |
|  | <i>projektowana rura osobnowa</i> |
|  | <i>projektowane złącze równoległe</i> |
|  | <i>projektowany słup telekomunikacyjny</i> |

		SMPP Projektanci Sp. j. ul. Podgórna 7 60-141 Poznań www.smpp.poznan.pl e-mail: biuro@smpp.poznan.pl tel. 61 83 13 83 83 NIP 775-271-246 REGON 30137-3359	
Inwestor:		Zarząd Województwa Lubuskiego ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra	
Nazwa inwestycji:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 296 w m. Iłowa od km 39+279 do km 41+70	
Branża:		Stadiów dokumentacji: PB/PW	
Stronawa	Imię i nazwisko	Podpis	
Projektant	mgr inż. Przemysław Iwański	 DIT 10/2024/0201	
Opracował	mgr inż. Piotr Piskorek		
Opracował	mgr inż. Andrzej Dudziński		
Sprawił		123/98/01	
Tytuł rysownika:		Nr	
Plan sytuacyjny		2.2	
Nr umowy: ZDW-EG-H/224/2010		Data opracowania: 01/2012	
		Strona: 1 : 500	