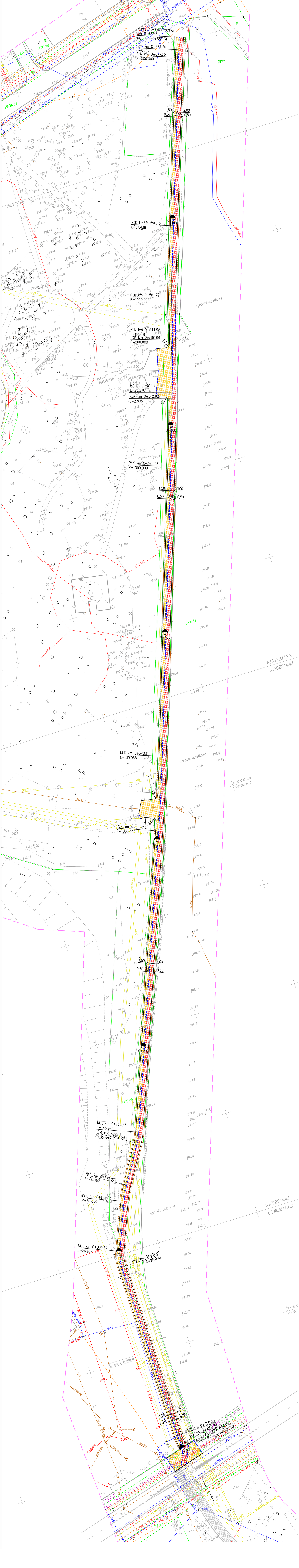


BRANZ

- Granica aktualizacji mapy
 — Granice działek
 — Numery działek
 — Proj. obniżony krawężnik pojazdów 2cm
 — Proj. obrzeże betonowe szer. 10cm ze skosem
 — Proj. obrzeże betonowe szer. 6cm
 — Proj. obrzeże betonowe szer. 6cm
 — Proj. osł. geometryczna drogi
 — Proj. nawierzchnia z kostki betonowej nierozb. 10cm
 — Proj. nawierzchnia z kostki betonowej nierozb. 10cm
 — Proj. skarp

[illegible]

inwestycja:

rozwoj zielonych przestrzeni Miasta Ruda Śląska

Procedures

Miasto Kuda Śląska z siedzibą Plac Jana Pawła II 6,

41 - 709 Ruda Śląska,

reprezentowane przez MPGM TBS sp. z o.o.

Zadanie:

ZADANIE 5: Ogród sensoryczny z fontanną na terenie parku przy ul.

Gen. Hallera

Tamil www.tamil.org

Plan sytuacyjny

Kocia mapy do celów projektowych poświadczona przez projektanta za zgodność z oryginałem

Zeitraum	Alte	Deutsche
1990-1994	10,5	10,5
1995-1999	10,5	10,5
2000-2004	10,5	10,5
2005-2009	10,5	10,5
2010-2014	10,5	10,5
2015-2019	10,5	10,5
2020-2024	10,5	10,5
2025-2029	10,5	10,5
2030-2034	10,5	10,5
2035-2039	10,5	10,5
2040-2044	10,5	10,5
2045-2049	10,5	10,5
2050-2054	10,5	10,5
2055-2059	10,5	10,5
2060-2064	10,5	10,5
2065-2069	10,5	10,5
2070-2074	10,5	10,5
2075-2079	10,5	10,5
2080-2084	10,5	10,5
2085-2089	10,5	10,5
2090-2094	10,5	10,5
2095-2099	10,5	10,5
2100-2104	10,5	10,5
2105-2109	10,5	10,5
2110-2114	10,5	10,5
2115-2119	10,5	10,5
2120-2124	10,5	10,5
2125-2129	10,5	10,5
2130-2134	10,5	10,5
2135-2139	10,5	10,5
2140-2144	10,5	10,5
2145-2149	10,5	10,5
2150-2154	10,5	10,5
2155-2159	10,5	10,5
2160-2164	10,5	10,5
2165-2169	10,5	10,5
2170-2174	10,5	10,5
2175-2179	10,5	10,5
2180-2184	10,5	10,5
2185-2189	10,5	10,5
2190-2194	10,5	10,5
2195-2199	10,5	10,5
2200-2204	10,5	10,5
2205-2209	10,5	10,5
2210-2214	10,5	10,5
2215-2219	10,5	10,5
2220-2224	10,5	10,5
2225-2229	10,5	10,5
2230-2234	10,5	10,5
2235-2239	10,5	10,5
2240-2244	10,5	10,5
2245-2249	10,5	10,5
2250-2254	10,5	10,5
2255-2259	10,5	10,5
2260-2264	10,5	10,5
2265-2269	10,5	10,5
2270-2274	10,5	10,5
2275-2279	10,5	10,5
2280-2284	10,5	10,5
2285-2289	10,5	10,5
2290-2294	10,5	10,5
2295-2299	10,5	10,5
2300-2304	10,5	10,5
2305-2309	10,5	10,5
2310-2314	10,5	10,5
2315-2319	10,5	10,5
2320-2324	10,5	10,5
2325-2329	10,5	10,5
2330-2334	10,5	10,5
2335-2339	10,5	10,5
2340-2344	10,5	10,5
2345-2349	10,5	10,5
2350-2354	10,5	10,5
2355-2359	10,5	10,5
2360-2364	10,5	10,5
2365-2369	10,5	10,5
2370-2374	10,5	10,5
2375-2379	10,5	10,5
2380-2384	10,5	10,5
2385-2389	10,5	10,5
2390-2394	10,5	10,5
2395-2399	10,5	10,5
2400-2404	10,5	10,5
2405-2409	10,5	10,5
2410-2414	10,5	10,5
2415-2419	10,5	10,5
2420-2424	10,5	10,5
2425-2429	10,5	10,5
2430-2434	10,5	10,5
2435-2439	10,5	10,5
2440-2444	10,5	10,5
2445-2449	10,5	10,5
2450-2454	10,5	10,5
2455-2459	10,5	10,5
2460-2464	10,5	10,5
2465-2469	10,5	10,5
2470-2474		

zespół profesyjny.	ni uprawniający.	pozostałe.
		✓

Item	Score	Item	Score
1. I am a person of color.	1	11. I am a person of color.	1
2. I am a person of color.	1	12. I am a person of color.	1
3. I am a person of color.	1	13. I am a person of color.	1
4. I am a person of color.	1	14. I am a person of color.	1
5. I am a person of color.	1	15. I am a person of color.	1
6. I am a person of color.	1	16. I am a person of color.	1
7. I am a person of color.	1	17. I am a person of color.	1
8. I am a person of color.	1	18. I am a person of color.	1
9. I am a person of color.	1	19. I am a person of color.	1
10. I am a person of color.	1	20. I am a person of color.	1

mgr inż. Lukasz Musiał	SLK3636/POCCV11	12/24
------------------------	-----------------	-------

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

100

		<
		<
		x
		y
		x

Sprawdzaj:
Zob. Euro Alert w tabelce

Fig. 1. Wavelength (nm)	200000	250000	300000	350000	400000	450000	500000	550000	600000	650000	700000	750000	800000	850000	900000	950000	1000000
Fig. 1. Wavelength (nm)	200000	250000	300000	350000	400000	450000	500000	550000	600000	650000	700000	750000	800000	850000	900000	950000	1000000

Brand	Drop	PB	Nr %:

	0	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	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523</
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

Skalar:	1:500	Datum:	15.02.2019 r.
---------	-------	--------	---------------