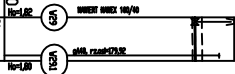


PROFIL PODŁUŻNY ODEJŚĆ OD SIĘCI WZ1 – W38

dz.698

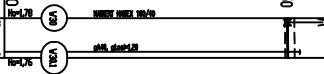
Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	170	170	170
Rzeźnia istniejącego terenu	270	270	270
Rzeźnia osi proj. rurociągu	170	170	170
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 697

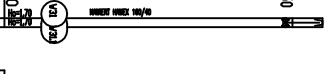
Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	165	165	165
Rzeźnia istniejącego terenu	265	265	265
Rzeźnia osi proj. rurociągu	165	165	165
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 694/3

Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	165	165	165
Rzeźnia istniejącego terenu	265	265	265
Rzeźnia osi proj. rurociągu	165	165	165
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 694/4

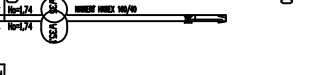
Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	170	170	170
Rzeźnia istniejącego terenu	270	270	270
Rzeźnia osi proj. rurociągu	170	170	170
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 696

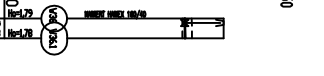
Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	170	170	170
Rzeźnia istniejącego terenu	270	270	270
Rzeźnia osi proj. rurociągu	170	170	170
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 700/3

Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	170	170	170
Rzeźnia istniejącego terenu	270	270	270
Rzeźnia osi proj. rurociągu	170	170	170
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

dz. 700/2

Podziałka 1100/250



Zagłębienie osi przewodu	170	170	170
Rzeźnia istniejącego terenu	270	270	270
Rzeźnia osi proj. rurociągu	170	170	170
Wysokość oddzia	100	100	100
Proj. spadek rurociągu, odległość	1:50	1:50	1:50
Proj. średnica nominalna, materiał	DN100	DN100	DN100
Hektometr   odległość	00	00	00

WZ1	WZ2	WZ3	WZ4	WZ5	WZ6	WZ7	WZ8	WZ9	WZ10	WZ11	WZ12	WZ13	WZ14	WZ15	WZ16	WZ17	WZ18	WZ19	WZ20	WZ21	WZ22	WZ23	WZ24	WZ25	WZ26	WZ27	WZ28	WZ29	WZ30	WZ31	WZ32	WZ33	WZ34	WZ35	WZ36	WZ37	WZ38	WZ39	WZ40	WZ41	WZ42	WZ43	WZ44	WZ45	WZ46	WZ47	WZ48	WZ49	WZ50	WZ51	WZ52	WZ53	WZ54	WZ55	WZ56	WZ57	WZ58	WZ59	WZ60	WZ61	WZ62	WZ63	WZ64	WZ65	WZ66	WZ67	WZ68	WZ69	WZ70	WZ71	WZ72	WZ73	WZ74	WZ75	WZ76	WZ77	WZ78	WZ79	WZ80	WZ81	WZ82	WZ83	WZ84	WZ85	WZ86	WZ87	WZ88	WZ89	WZ90	WZ91	WZ92	WZ93	WZ94	WZ95	WZ96	WZ97	WZ98	WZ99	WZ100	WZ101	WZ102	WZ103	WZ104	WZ105	WZ106	WZ107	WZ108	WZ109	WZ110	WZ111	WZ112	WZ113	WZ114	WZ115	WZ116	WZ117	WZ118	WZ119	WZ120	WZ121	WZ122	WZ123	WZ124	WZ125	WZ126	WZ127	WZ128	WZ129	WZ130	WZ131	WZ132	WZ133	WZ134	WZ135	WZ136	WZ137	WZ138	WZ139	WZ140	WZ141	WZ142	WZ143	WZ144	WZ145	WZ146	WZ147	WZ148	WZ149	WZ150	WZ151	WZ152	WZ153	WZ154	WZ155	WZ156	WZ157	WZ158	WZ159	WZ160	WZ161	WZ162	WZ163	WZ164	WZ165	WZ166	WZ167	WZ168	WZ169	WZ170	WZ171	WZ172	WZ173	WZ174	WZ175	WZ176	WZ177	WZ178	WZ179	WZ180	WZ181	WZ182	WZ183	WZ184	WZ185	WZ186	WZ187	WZ188	WZ189	WZ190	WZ191	WZ192	WZ193	WZ194	WZ195	WZ196	WZ197	WZ198	WZ199	WZ200	WZ201	WZ202	WZ203	WZ204	WZ205	WZ206	WZ207	WZ208	WZ209	WZ210	WZ211	WZ212	WZ213	WZ214	WZ215	WZ216	WZ217	WZ218	WZ219	WZ220	WZ221	WZ222	WZ223	WZ224	WZ225	WZ226	WZ227	WZ228	WZ229	WZ230	WZ231	WZ232	WZ233	WZ234	WZ235	WZ236	WZ237	WZ238	WZ239	WZ240	WZ241	WZ242	WZ243	WZ244	WZ245	WZ246	WZ247	WZ248	WZ249	WZ250	WZ251	WZ252	WZ253	WZ254	WZ255	WZ256	WZ257	WZ258	WZ259	WZ260	WZ261	WZ262	WZ263	WZ264	WZ265	WZ266	WZ267	WZ268	WZ269	WZ270	WZ271	WZ272	WZ273	WZ274	WZ275	WZ276	WZ277	WZ278	WZ279	WZ280	WZ281	WZ282	WZ283	WZ284	WZ285	WZ286	WZ287	WZ288	WZ289	WZ290	WZ291	WZ292	WZ293	WZ294	WZ295	WZ296	WZ297	WZ298	WZ299	WZ300	WZ301	WZ302	WZ303	WZ304	WZ305	WZ306	WZ307	WZ308	WZ309	WZ310	WZ311	WZ312	WZ313	WZ314	WZ315	WZ316	WZ317	WZ318	WZ319	WZ320	WZ321	WZ322	WZ323	WZ324	WZ325	WZ326	WZ327	WZ328	WZ329	WZ330	WZ331	WZ332	WZ333	WZ334	WZ335	WZ336	WZ337	WZ338	WZ339	WZ340	WZ341	WZ342	WZ343	WZ344	WZ345	WZ346	WZ347	WZ348	WZ349	WZ350	WZ351	WZ352	WZ353	WZ354	WZ355	WZ356	WZ357	WZ358	WZ359	WZ360	WZ361	WZ362	WZ363	WZ364	WZ365	WZ366	WZ367	WZ368	WZ369	WZ370	WZ371	WZ372	WZ373	WZ374	WZ375	WZ376	WZ377	WZ378	WZ379	WZ380	WZ381	WZ382	WZ383	WZ384	WZ385	WZ386	WZ387	WZ388	WZ389	WZ390	WZ391	WZ392	WZ393	WZ394	WZ395	WZ396	WZ397	WZ398	WZ399	WZ400	WZ401	WZ402	WZ403	WZ404	WZ405	WZ406	WZ407	WZ408	WZ409	WZ410	WZ411	WZ412	WZ413	WZ414	WZ415	WZ416	WZ417	WZ418	WZ419	WZ420	WZ421	WZ422	WZ423	WZ424	WZ425	WZ426	WZ427	WZ428	WZ429	WZ430	WZ431	WZ432	WZ433	WZ434	WZ435	WZ436	WZ437	WZ438	WZ439	WZ440	WZ441	WZ442	WZ443	WZ444	WZ445	WZ446	WZ447	WZ448	WZ449	WZ450	WZ451	WZ452	WZ453	WZ454	WZ455	WZ456	WZ457	WZ458	WZ459	WZ460	WZ461	WZ462	WZ463	WZ464	WZ465	WZ466	WZ467	WZ468	WZ469	WZ470	WZ471	WZ472	WZ473	WZ474	WZ475	WZ476	WZ477	WZ478	WZ479	WZ480	WZ481	WZ482	WZ483	WZ484	WZ485	WZ486	WZ487	WZ488	WZ489	WZ490	WZ491	WZ492	WZ493	WZ494	WZ495	WZ496	WZ497	WZ498	WZ499	WZ500	WZ501	WZ502	WZ503	WZ504	WZ505	WZ506	WZ507	WZ508	WZ509	WZ510	WZ511	WZ512	WZ513	WZ514	WZ515	WZ516	WZ517	WZ518	WZ519	WZ520	WZ521	WZ522	WZ523	WZ524	WZ525	WZ526	WZ527	WZ528	WZ529	WZ530	WZ531	WZ532	WZ533	WZ534	WZ535	WZ536	WZ537	WZ538	WZ539	WZ540	WZ541	WZ542	WZ543	WZ544	WZ545	WZ546	WZ547	WZ548	WZ549	WZ550	WZ551	WZ552	WZ553	WZ554	WZ555	WZ556	WZ557	WZ558	WZ559	WZ560	WZ561	WZ562	WZ563	WZ564	WZ565	WZ566	WZ567	WZ568	WZ569	WZ570	WZ571	WZ572	WZ573	WZ574	WZ575	WZ576	WZ577	WZ578	WZ579	WZ580	WZ581	WZ582	WZ583	WZ584	WZ585	WZ586	WZ587	WZ588	WZ589	WZ590	WZ591	WZ592	WZ593	WZ594	WZ595	WZ596	WZ597	WZ598	WZ599	WZ600	WZ601	WZ602	WZ603	WZ604	WZ605	WZ606	WZ607	WZ608	WZ609	WZ610	WZ611	WZ612	WZ613	WZ614	WZ615	WZ616	WZ617	WZ618	WZ619	WZ620	WZ621	WZ622	WZ623	WZ624	WZ625	WZ626	WZ627	WZ628	WZ629	WZ630	WZ631	WZ632	WZ633	WZ634	WZ635	WZ636	WZ637	WZ638	WZ639	WZ640	WZ641	WZ642	WZ643	WZ644	WZ645	WZ646	WZ647	WZ648	WZ649	WZ650	WZ651	WZ652	WZ653	WZ654	WZ655	WZ656	WZ657	WZ658	WZ659	WZ660	WZ661	WZ662	WZ663	WZ664	WZ665	WZ666	WZ667	WZ668	WZ669	WZ670	WZ671	WZ672	WZ673	WZ674	WZ675	WZ676	WZ677	WZ678	WZ679	WZ680	WZ681	WZ682	WZ683	WZ684	WZ685	WZ686	WZ687	WZ688	WZ689	WZ690	WZ691	WZ692	WZ693	WZ694	WZ695	WZ696	WZ697	WZ698	WZ699	WZ700	WZ701	WZ702	WZ703	WZ704	WZ705	WZ706	WZ707	WZ708	WZ709	WZ710	WZ711	WZ712	WZ713	WZ714	WZ715	WZ716	WZ717	WZ718	WZ719	WZ720	WZ721	WZ722	WZ723	WZ724	WZ725	WZ726	WZ727	WZ728	WZ729	WZ730	WZ731	WZ732	WZ733	WZ734	WZ735	WZ736	WZ737	WZ738	WZ739	WZ740	WZ741	WZ742	WZ743	WZ744	WZ745	WZ746	WZ747	WZ748	WZ749	WZ750	WZ751	WZ752	WZ753	WZ754	WZ755	WZ756	WZ757	WZ758	WZ759	WZ760	WZ761	WZ762	WZ763	WZ764	WZ765	WZ766	WZ767	WZ768	WZ769	WZ770	WZ771	WZ772	WZ773	WZ774	WZ775	WZ776	WZ777	WZ778	WZ779	WZ780	WZ781	WZ782	WZ783	WZ784	WZ785	WZ786	WZ787	WZ788	WZ789	WZ790	WZ791	WZ792	WZ793	WZ794	WZ795	WZ796	WZ797	WZ798	WZ799	WZ800	WZ801	WZ802	WZ803	WZ804	WZ805	WZ806	WZ807	WZ808	WZ809	WZ810	WZ811	WZ812	WZ813	WZ814	WZ815	WZ816	WZ817	WZ818	WZ819	WZ820	WZ821	WZ822	WZ823	WZ824	WZ825	WZ826	WZ827	WZ828	WZ829	WZ830	WZ831	WZ832	WZ833	WZ834	WZ835	WZ836	WZ837	WZ838	WZ839	WZ840	WZ841	WZ842	WZ843	WZ844	WZ845	WZ846	WZ847	WZ848	WZ849	WZ850	WZ851	WZ852	WZ853	WZ854	WZ855	WZ856	WZ857	WZ858	WZ859	WZ860	WZ861	WZ862	WZ863	WZ864	WZ865	WZ866	WZ867	WZ868	WZ869	WZ870	WZ871	WZ872	WZ873	WZ874	WZ875	WZ876	WZ877	WZ878	WZ879	WZ880	WZ881	WZ882	WZ883	WZ884	WZ885	WZ
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----