



POZIOM PORGONIAMCZY	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAK	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
295,00	308,00	306,32	1,68	1,88	3%	DN400	3,40	Z15.8.4
295,00	310,66	309,20	1,40	1,60	3%	DN400	3,40	Z15.8.6
295,00	308,10	306,42	1,68	1,88	3%	DN400	3,40	Z15.10a
295,00	307,30	304,46	2,84	3,04	11%	Dz160	10,35	Z15.10b
295,00	307,20	305,46	1,80	2,00	11%	Dz160	10,35	Z15.12a
295,00	307,20	306,21	1,39	1,59	1,52%	Dz160	4,95	Z15.12b
295,00	292,70	291,27	1,43	1,63	1,5%	Dz160	1,90	Z18a
295,00	292,70	291,57	1,45	1,65	1,5%	Dz160	1,90	Z18b
295,00	293,05	291,60	1,45	1,65	2%	Dz160	1,30	Z19a
295,00	293,05	291,57	1,48	1,68	2%	Dz160	1,30	Z19b
295,00	295,30	293,22	1,78	1,98	1,52%	Dz160	3,65	Z20.1a
295,00	295,30	293,77	1,53	1,73	1,52%	Dz160	3,65	Z20.1b
295,00	296,00	294,58	1,42	1,62	8%	Dz160	3,80	Z20.2a
295,00	296,00	294,88	1,12	1,32	8%	Dz160	3,80	Z20.2b
295,00	302,50	300,43	1,87	2,07	2%	Dz160	2,10	Z21.3a
295,00	302,50	300,43	1,87	2,07	2%	Dz160	2,10	Z21.3b
295,00	299,65	297,86	1,79	1,99	5,5%	Dz160	3,65	Z22.1
295,00	299,65	298,06	1,59	1,79	7,05%	Dz160	3,40	Z22.1b
295,00	299,70	298,16	1,54	1,74	2%	Dz160	3,95	Z22.2
295,00	299,70	298,23	1,47	1,67	2%	Dz160	3,95	Z22.2b
295,00	301,20	299,74	1,46	1,66	1,5%	Dz160	2,80	Z23.1.2a
295,00	301,20	299,79	1,41	1,61	1,5%	Dz160	2,80	Z23.1.2b
300,00	314,20	312,79	1,41	1,61	1,5%	DN400	3,05	Z23.3.3a
300,00	314,20	312,84	1,41	1,61	1,5%	DN400	3,05	Z23.3.3b
300,00	315,10	313,63	1,47	1,67	3,5%	DN400	3,35	Z23.3.4a
300,00	315,10	313,75	1,40	1,60	3,5%	DN400	3,35	Z23.3.4b
305,00	316,55	315,12	1,43	1,63	7%	DN400	2,40	Z23.3.5a
305,00	316,55	316,70	1,41	1,61	7%	DN400	2,40	Z23.3.5b
305,00	313,51	313,51	1,41	1,61	1,92%	Dz160	4,20	Z23.5.2
305,00	313,51	313,59	1,41	1,61	1,92%	Dz160	4,20	Z23.5.2b
305,00	314,92	314,92	1,41	1,61	1,92%	Dz160	4,20	Z23.5.2
305,00	314,92	315,00	1,41	1,61	1,92%	Dz160	4,20	Z23.5.2b
305,00	314,70	313,30	1,40	1,60	3%	DN400	3,10	Z23.9a
305,00	314,80	313,39	1,41	1,61	3%	DN400	3,10	Z23.9b
305,00	320,25	318,48	1,72	1,92	10,5%	DN400	3,55	Z23.13a
305,00	320,25	320,25	1,40	1,60	10,5%	DN400	3,55	Z23.13b
310,00	322,15	320,69	1,41	1,61	2%	DN400	2,70	Z23.15a
310,00	322,15	320,74	1,41	1,61	2%	DN400	2,70	Z23.15b
295,00	324,85	323,28	1,57	1,77	4,5%	DN400	2,55	Z23.16a
295,00	324,85	324,85	1,41	1,61	4,5%	DN400	2,55	Z23.16b
306,65	306,65	305,15	1,50	1,70	2%	DN400	4,10	Z26a
306,65	306,65	305,23	1,42	1,62	2%	DN400	4,10	Z26b
295,00	307,16	307,16	1,44	1,64	1,5%	DN400	3,45	Z27a
295,00	307,21	307,21	1,39	1,59	1,5%	DN400	3,45	Z27b
295,00	309,57	309,57	1,43	1,63	3%	Dz160	11,20	Z28a
295,00	309,57	309,91	1,39	1,59	3%	Dz160	11,20	Z28b
300,00	310,70	309,30	1,40	1,60	1,5%	DN400	3,50	Z28.1
300,00	310,75	309,35	1,40	1,60	1,5%	DN400	3,50	Z28.1b
300,00	312,26	312,26	1,41	1,61	5%	DN400	2,60	Z28.3a
300,00	312,26	312,80	1,41	1,61	5%	DN400	2,60	Z28.3b
300,00	310,38	310,38	1,42	1,62	3%	DN400	3,75	Z29a
300,00	310,49	310,49	1,41	1,61	3%	DN400	3,75	Z29b
305,00	317,40	317,40	1,50	1,70	1,5%	Dz200	1,15	Z33
305,00	317,40	317,40	1,50	1,70	1,5%	Dz200	1,15	Z33b
305,00	321,50	321,50	1,41	1,61	1,5%	DN400	1,45	Z35a
305,00	321,50	320,29	1,41	1,61	1,5%	DN400	1,45	Z35b
305,00	333,23	333,23	1,97	2,17	1,5%	Dz160	6,95	Z37a
305,00	333,23	333,83	1,37	1,57	1,5%	Dz160	6,95	Z37b
300,00	332,30	329,96	2,34	2,54	1,52%	Dz160	4,50	Z39.1
300,00	332,30	330,86	1,44	1,64	1,52%	Dz160	4,50	Z39.1b
305,00	332,70	332,70	1,45	1,65	4,35%	Dz160	3,10	Z39.1c
305,00	332,70	331,43	1,42	1,62	4,35%	Dz160	3,10	Z39.1d
305,00	318,10	316,65	1,45	1,65	4%	DN400	2,45	Z39.1e
305,00	318,10	318,15	1,40	1,60	4%	DN400	2,45	Z39.1f

PRZEDSIĘWZIĘCIE TECHNICZNO-HANDLOWE "EM" Sp. z o.o.	
43-450 USTŹKOWA ul. Opuszcza 26 tel. 033 - 854 33 36	
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej	
mi. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń	
Obiekt:	Cieszyń - region Wzgorze
Temat projektu: Projekt kanalizacji sanitarnej gminy "C"	
Temat rys.: część II - Szatek	
Projektant: mgr inż. M. Szatek	
nr upr.: 337/190 - inżynier	
w zakresie sieci sanit.	
Opis: 169/81	nr rys. 25
mgr inż. A. Gódko	DATA: listopad 04
mgr inż. E. Kobierska	
nr upr.:	