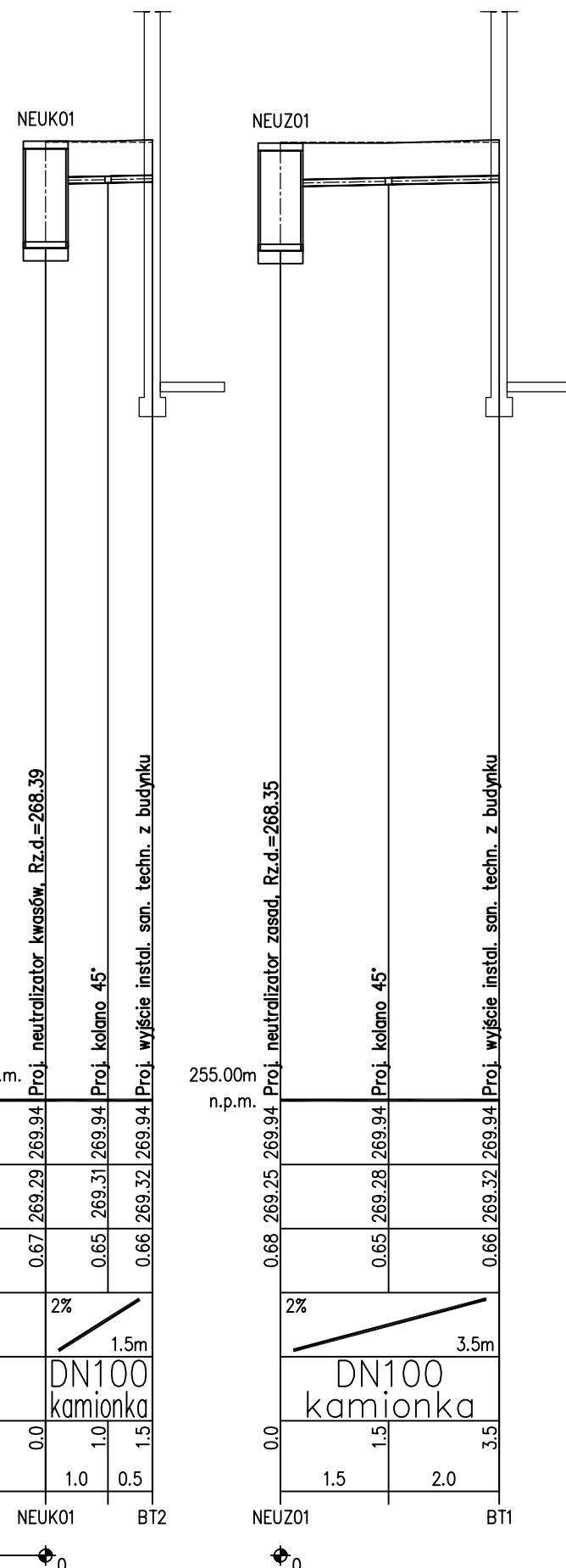
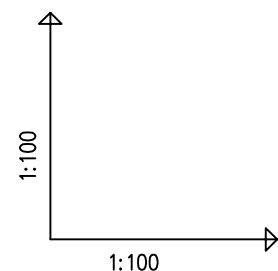


## LEGENDA

NEUK01	proj. neutralizator kwasów
NEUZ01	proj. neutralizator zasad
BT1	proj. wyjście instal. kan. techn. z budynku

## UWAGI

- Podano średnice nominalną dla rur kamionkowych (DN)
- Proj. przewody kanalizacji technicznej wykonać z rur kanalizacyjnych kamionkowych kielichowych kwasoodpornych
- Przewody kanalizacyjne układać na podsypce i obsypce piaskowej o grubości min. 20cm
- Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz rzędnych sieci
- Rzędne wjazdów studzienek, skrzynek ulicznych oraz wpustów dostosować do poziomu dróg i chodników
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
- Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż



POZIOM PORÓWNAWCZY

255.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	269.94	269.94	269.94
RZĘDNA DNA KANAŁU	269.29	269.31	269.94
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.67	0.65	0.66
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%	1.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	DN100	kamionka	
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.0	1.5
HEKTOMETRY	1.0	0.5	

NEUK01

BT2

255.00m n.p.m.

NEUZ01

BT1

...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...
-	19.03.2015	PIERWSZE WYDANIE RYSUNKU	...
REWIZJA	DATA	OPIS ZMIAN	OPRACOWAŁ

<p>„ETC Architekci Sp. z o.o.” Spółka komandytowa</p> <p>53-137 Wrocław, al. Wiśniewa 36a</p> <p>tel.: 0-71 78-79-730, fax: 0-71 78-79-733</p> <p>e-mail: biuro@etca.com.pl</p>	GENERALNY PROJEKTANT																						
<p>CEGROUP Sp. z o.o. Sp.k.</p> <p>44-100 GLIWICE, ul. KOŚCIUSZKI 1C</p> <p>TEL.: (+48) 32-444-66-66, FAX: (+48) 32-750-88-53</p> <p>E-MAIL: biuro@cegroup.pl</p>	PROJEKTANT BRANŻY																						
<table border="1"> <tr> <td>WEW. WOD-KAN:</td><td>mgr inż. Piotr Kurzbauer</td></tr> <tr> <td>NR UPR. PROJ.</td><td>297/02</td></tr> <tr> <td>SPRAWDZAJĄCY:</td><td>mgr inż. Radosław Radziecki</td></tr> <tr> <td>NR UPR. PROJ.</td><td>403/02</td></tr> <tr> <td>OPRACOWANIE:</td><td>mgr inż. Dawid Krybus</td></tr> <tr> <td>OPRACOWANIE:</td><td>mgr inż. Łukasz Stachoń</td></tr> </table>	WEW. WOD-KAN:	mgr inż. Piotr Kurzbauer	NR UPR. PROJ.	297/02	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Radosław Radziecki	NR UPR. PROJ.	403/02	OPRACOWANIE:	mgr inż. Dawid Krybus	OPRACOWANIE:	mgr inż. Łukasz Stachoń	<table border="1"> <tr> <td>Urząd Gminy Świdnica</td><td>ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica</td></tr> <tr> <td>INWESTOR</td><td></td></tr> <tr> <td>BUDOWA KRYTEJ PŁYWALNI W WITOSZOWIE DOLNYM</td><td></td></tr> <tr> <td>DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1, 1067, AM-4, OBR. 0029 WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA</td><td></td></tr> <tr> <td>PROJEKT</td><td></td></tr> </table>	Urząd Gminy Świdnica	ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica	INWESTOR		BUDOWA KRYTEJ PŁYWALNI W WITOSZOWIE DOLNYM		DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1, 1067, AM-4, OBR. 0029 WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA		PROJEKT	
WEW. WOD-KAN:	mgr inż. Piotr Kurzbauer																						
NR UPR. PROJ.	297/02																						
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Radosław Radziecki																						
NR UPR. PROJ.	403/02																						
OPRACOWANIE:	mgr inż. Dawid Krybus																						
OPRACOWANIE:	mgr inż. Łukasz Stachoń																						
Urząd Gminy Świdnica	ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica																						
INWESTOR																							
BUDOWA KRYTEJ PŁYWALNI W WITOSZOWIE DOLNYM																							
DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1, 1067, AM-4, OBR. 0029 WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA																							
PROJEKT																							
<table border="1"> <tr> <td>WEW. WOD-KAN:</td><td>mgr inż. Piotr Kurzbauer</td></tr> <tr> <td>NR UPR. PROJ.</td><td>297/02</td></tr> <tr> <td>SPRAWDZAJĄCY:</td><td>mgr inż. Radosław Radziecki</td></tr> <tr> <td>NR UPR. PROJ.</td><td>403/02</td></tr> <tr> <td>OPRACOWANIE:</td><td>mgr inż. Dawid Krybus</td></tr> <tr> <td>OPRACOWANIE:</td><td>mgr inż. Łukasz Stachoń</td></tr> </table>	WEW. WOD-KAN:	mgr inż. Piotr Kurzbauer	NR UPR. PROJ.	297/02	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Radosław Radziecki	NR UPR. PROJ.	403/02	OPRACOWANIE:	mgr inż. Dawid Krybus	OPRACOWANIE:	mgr inż. Łukasz Stachoń	<table border="1"> <tr> <td>Tom 1.2.2</td><td></td></tr> <tr> <td>03</td><td></td></tr> </table>	Tom 1.2.2		03							
WEW. WOD-KAN:	mgr inż. Piotr Kurzbauer																						
NR UPR. PROJ.	297/02																						
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Radosław Radziecki																						
NR UPR. PROJ.	403/02																						
OPRACOWANIE:	mgr inż. Dawid Krybus																						
OPRACOWANIE:	mgr inż. Łukasz Stachoń																						
Tom 1.2.2																							
03																							
<table border="1"> <tr> <td>KONC</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr> <td>PB</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr> <td>PP</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr> <td>PW</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> </table>	KONC	<input type="checkbox"/>	PB	<input type="checkbox"/>	PP	<input type="checkbox"/>	PW	<input checked="" type="checkbox"/>	<table border="1"> <tr> <td>UMOWA</td><td>38/DSOA/DIIT/2014</td><td>KOD</td><td>WIT-PW-1.2.2-03</td></tr> <tr> <td>BRANŻA</td><td>SANITARNA</td><td>DATA</td><td>19.03.2015r.</td></tr> <tr> <td>FAZA</td><td>PROJEKT WYKONAWCZY</td><td>SKALA</td><td>1:100</td></tr> </table>	UMOWA	38/DSOA/DIIT/2014	KOD	WIT-PW-1.2.2-03	BRANŻA	SANITARNA	DATA	19.03.2015r.	FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:100		
KONC	<input type="checkbox"/>																						
PB	<input type="checkbox"/>																						
PP	<input type="checkbox"/>																						
PW	<input checked="" type="checkbox"/>																						
UMOWA	38/DSOA/DIIT/2014	KOD	WIT-PW-1.2.2-03																				
BRANŻA	SANITARNA	DATA	19.03.2015r.																				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:100																				