

<div> <p>01.03</p> </div>	<div> <p>PRZĘKRÓJ POPRZECZNY 1:10</p> </div> <div> <p>INDEKS WYROBU Symbol SWW 1457-3 MASA ELEMENTU - 84 kg ZASTOSOWANIE : Do konstrukcji ścieku drogowego, skarpowego i umocnienia dna rowu.</p> </div> <div> </div>
<div> <p>01.04</p> </div>	<div> <p>PRZĘKRÓJ POPRZECZNY 1:10</p> </div> <div> </div>
<div> <p>WIDOK Z GÓRY</p> </div>	<div> <p>WIDOK Z GÓRY</p> </div> <div> </div>
<div> <p>UWAGA: Ze względów technologicznych należy stosować jednorość materiałów na podbudowę drogi i podbudowę ścieku. Rozwiązanie przedstawione w karcie 01.04 stanowi wymagania minimalne.</p> </div>	<div> <p>MATERIAŁY na 1m ścieku 1. Płyta ściekowa - 2 szt 2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4 - 0,05 m³ 3. Zaprawa cem.-piaskowa 1:2 - 0,004 m³ 4. Masa zalewowa - 0,57 kg 5. Żwir lub pospółka - 0,09 m³</p> </div>
<div> <p>01.03</p> </div>	<div> <p>01.03</p> </div>
<div> <p>01.04</p> </div>	<div> <p>01.04</p> </div>
<div> <p>ODWODNIENIE PASA DROGOWEGO</p> </div>	<div> <p>PŁYTA ŚCIEKOWA BETONOWA - TYP KORYTKOWY</p> </div>
<div> <p>Transprojekt</p> </div>	<div> <p>ŚCIEK DROGOWY "KORYTKOWY"</p> </div>