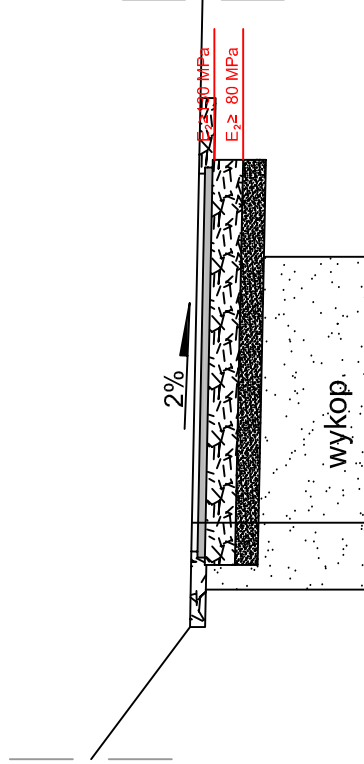
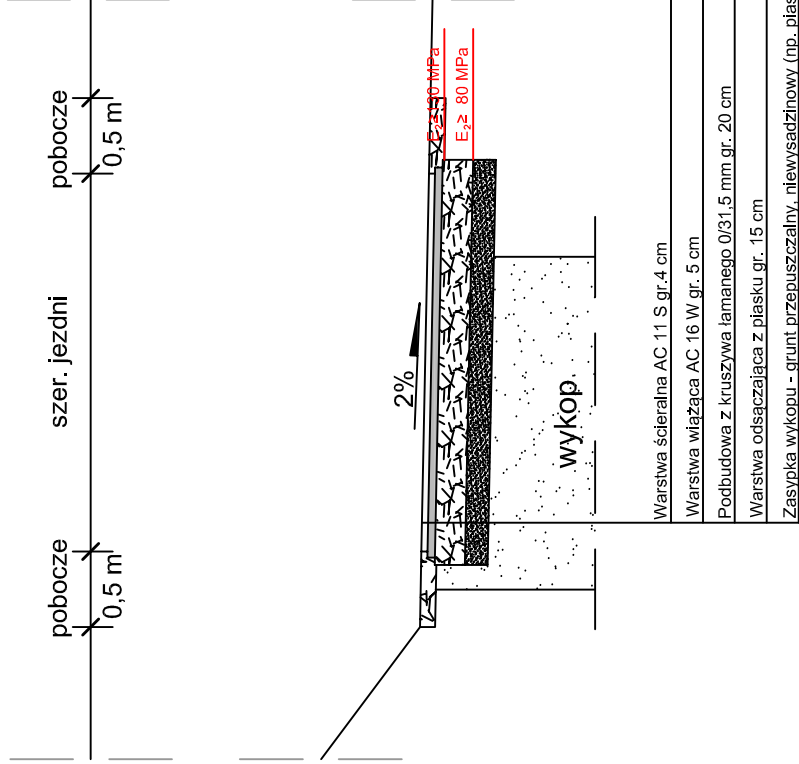
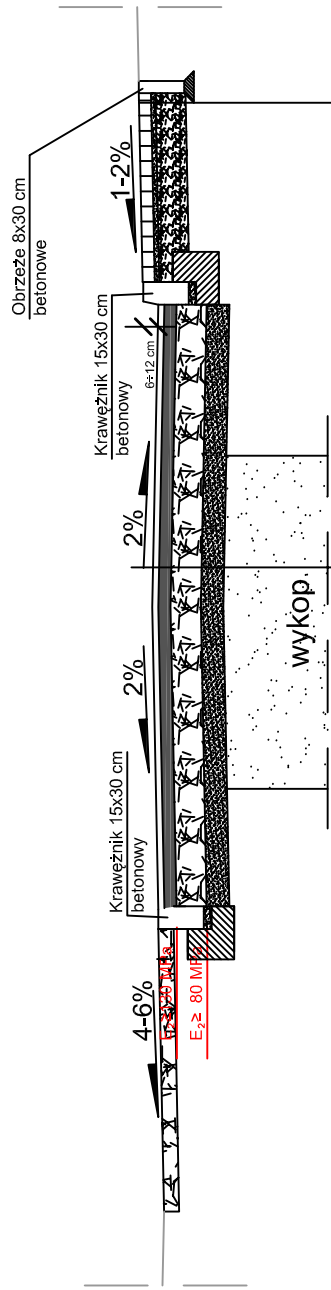
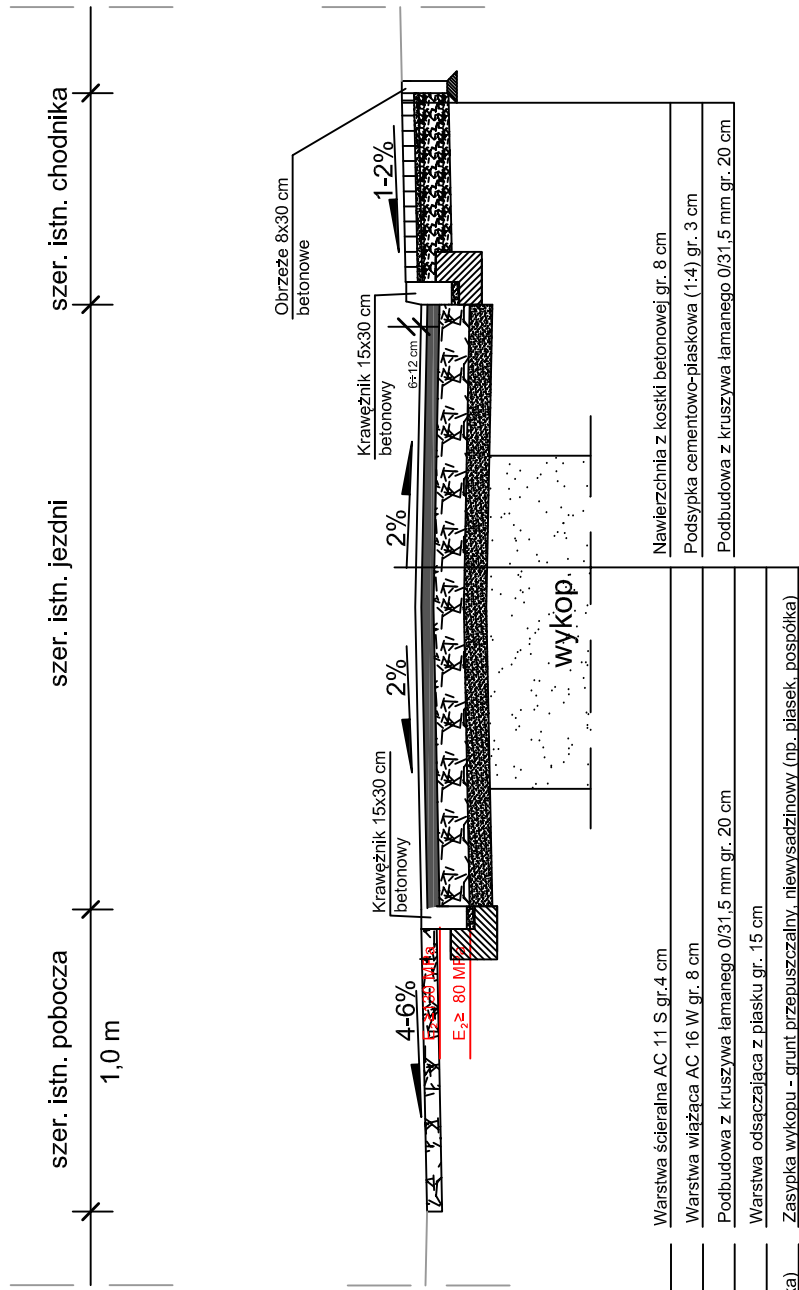


a-a



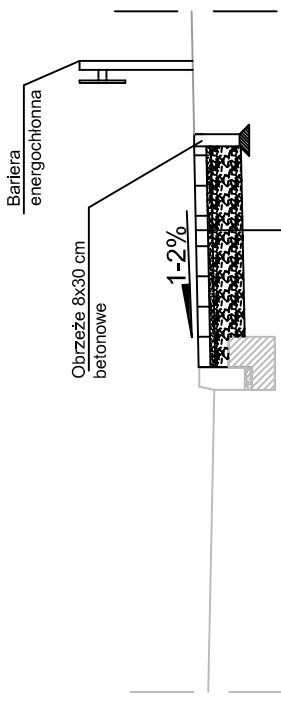
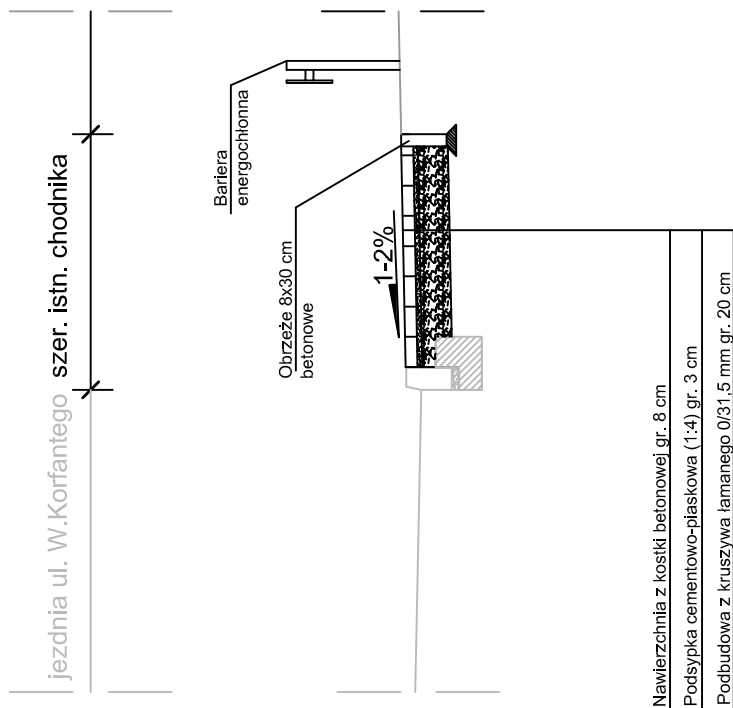
| |
|--|
| Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm |
| Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 5 cm |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm |
| Warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm |
| Zasyпка wykopu - grunt przepuszczalny, niewysadzinowy (np. piasek, pospółka) |

q-q

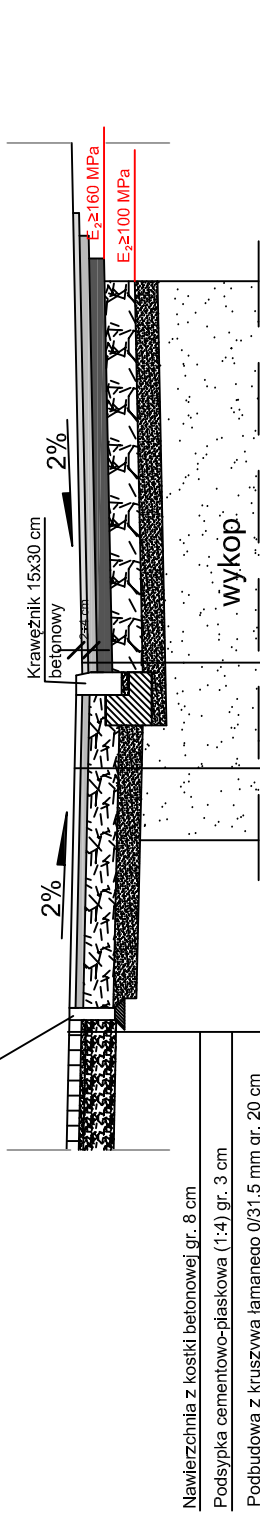
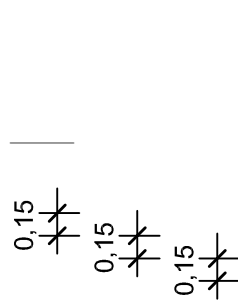
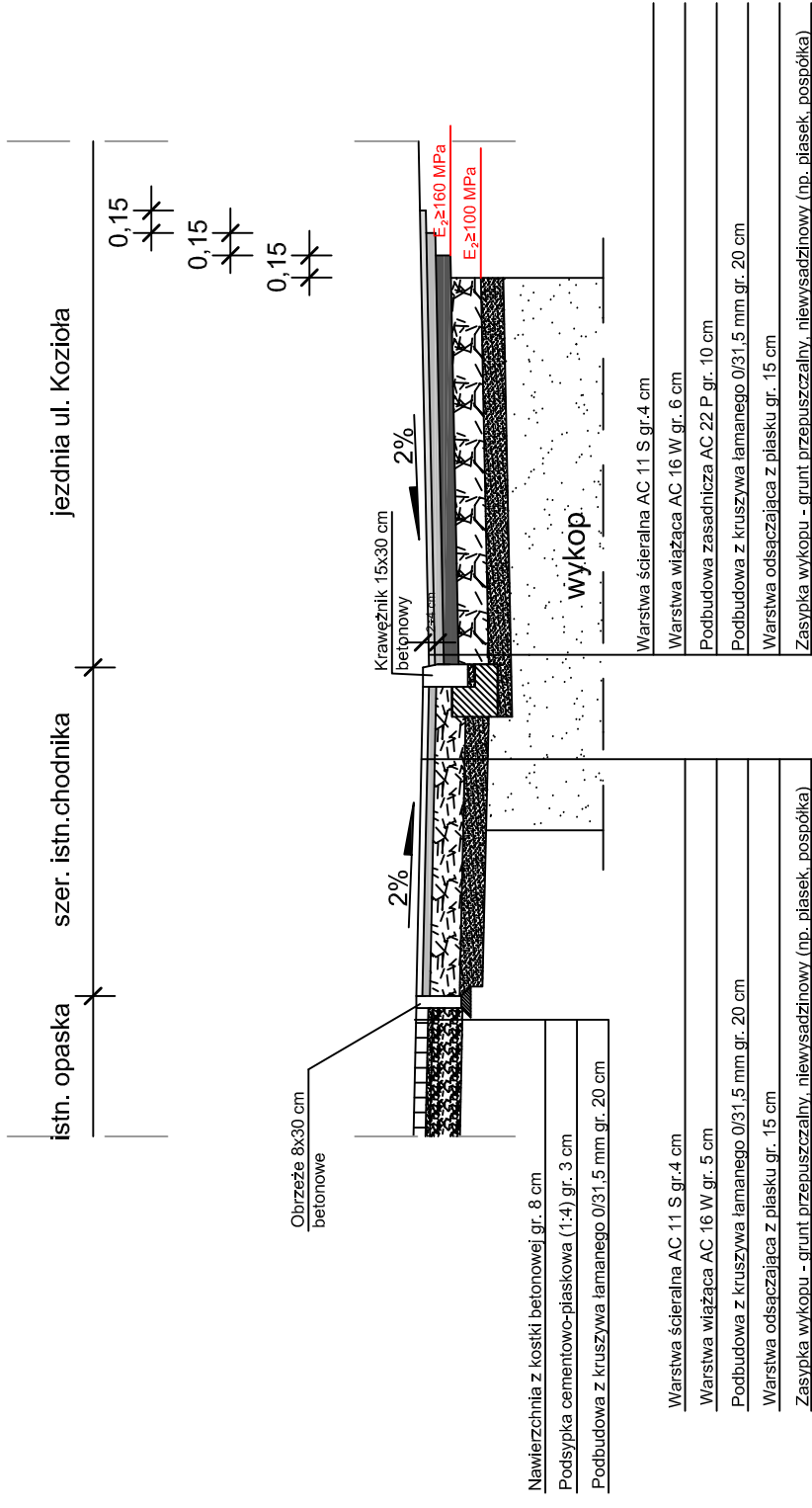


| |
|--|
| Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm |
| Podsyпка cementowo-piaskowa (1:4) gr. 3 cm |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/3+5 mm gr. 20 cm |

d-d


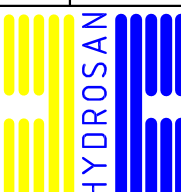


| |
|---|
| Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm |
| Podsypka cementowo-piaskowa (1:4) gr. 3 cm |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm |



| | |
|---|--|
| Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm | |
| Podsypka cementowo-plantowa (1:4) gr. 3 cm | |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm | |
| Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm | |
| Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 5 cm | |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm | |
| Warstwa odsączająca z płasku gr. 15 cm | |
| Zasyпка wykopu - gruntu przepuszczalnego, niewysadźnikowy (np. piasek, pospoka) | |

| |
|--|
| Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm |
| Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 6 cm |
| Podbudowa zasadnicza AC 22 P gr. 10 cm |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm |
| Warstwa odsączająca z płasku gr. 15 cm |
| Zasypka wykopu - grunt przepuszczalny, niewysadzinowy (np. piasek, pospółka) |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Zadanie inwestycyjne: "KOREKTA ZAPROJEKTOWANEJ TRASY KANALIZACJI DESZCZOWEJ OPRACOWANEJ W RAMACH PROJEKTU V: UPORZĄDKOWANIE SYSTEMU ODPROWADZANIA WÓD OPADOWYCH W ZLEWNI OSIEDLA WIDOK, UL. DUNIKOWSKIEGO I UL. STĘŚICKIEGO W KATOWICACH – ETAP II"</p> | | <p>Skala</p> <p>—</p> <p>Data</p> <p>05.2021</p> <p>Nazwisko</p> <p>M. KARCEWICZ</p> <p>Uprawnienia</p> <p>SLK/5676 POOD/14</p> <p>Podpis</p>  | |
| <p>BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ</p> | | <p>1:50</p> | |
| <p>Przedmiot rysunku:</p> <p>PRZEKROJE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI</p> | | <p>Kierownik</p> <p>05.2021</p> <p>D. KOŚCIAŃSKI</p> <p>409/02</p> | |
| <p>Przedmiot rysunku:</p> <p>PRZEKROJE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI</p> | | <p>Zmiana</p> <p>—</p> | |
| <p>Przedmiot rysunku:</p> <p>PRZEKROJE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI</p> | | <p>Zamawiający:</p> <p>Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o. 40-322 Katowice, ul. Wandy 6</p> | |
| <p>Branża:</p> <p>DROGOWA</p> | | <p>Nr rysunku:</p> <p>D2-772-CR-000-201-A</p> <p>Nr umowy:</p> <p>772/2020</p> | |
|  | | <p>BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o. 44-101 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 81</p> | |