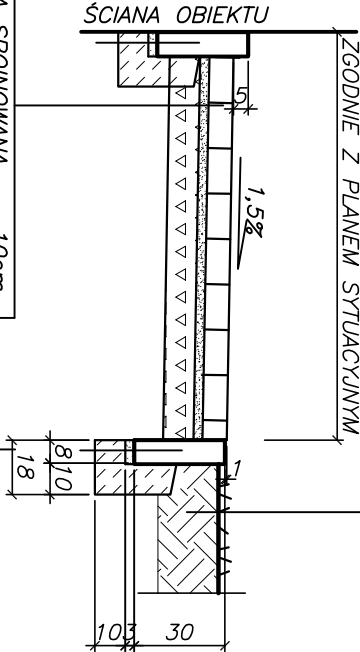


CHODNIK PRZY OBIEKCIE

skala 1:25

TERENY ZIELENI

1.OBSIEW MIESZANKĄ TRAW 2,5kg/ar + 1cm TORFU
2.WARSTWA ZIEMI ROŚLINNEJ (HUMUSU) – 20cm



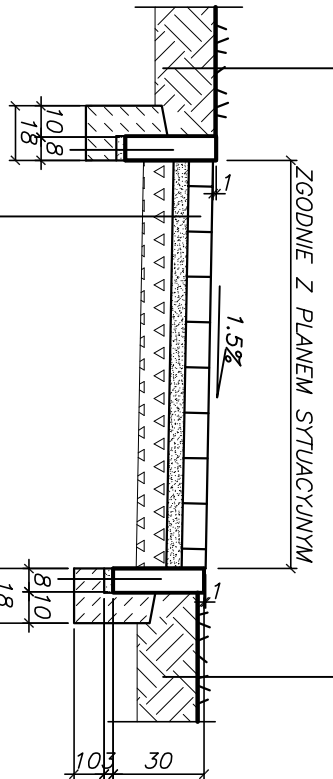
1.KOSTKA BETONOWA SPOINOWANA – 10cm
2.PODSTYPKA CEM.-PIASKOWA 1:3 – 3cm
3.PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ 0/31,5 – 10cm
4.STABILIZACJA PODŁOŻA DO GR.G1 – 15cm

1.OBRZEŻE BETONOWE 30x8cm
2.PODSTYPKA CEM.-PIASK.1:3 –3cm
3.ŁAWA Z BETONU C12/15 –10cm
4.STABILIZACJA PODŁ. DO GRUPY G1

CHODNIK WOLNOLEŻĄCY

skala 1:25

TERENY ZIELENI
1.OBSIEW MIESZANKĄ TRAW 2,5kg/ar + 1cm TORFU
2.WARSTWA ZIEMI ROŚLINNEJ (HUMUSU) – 20cm

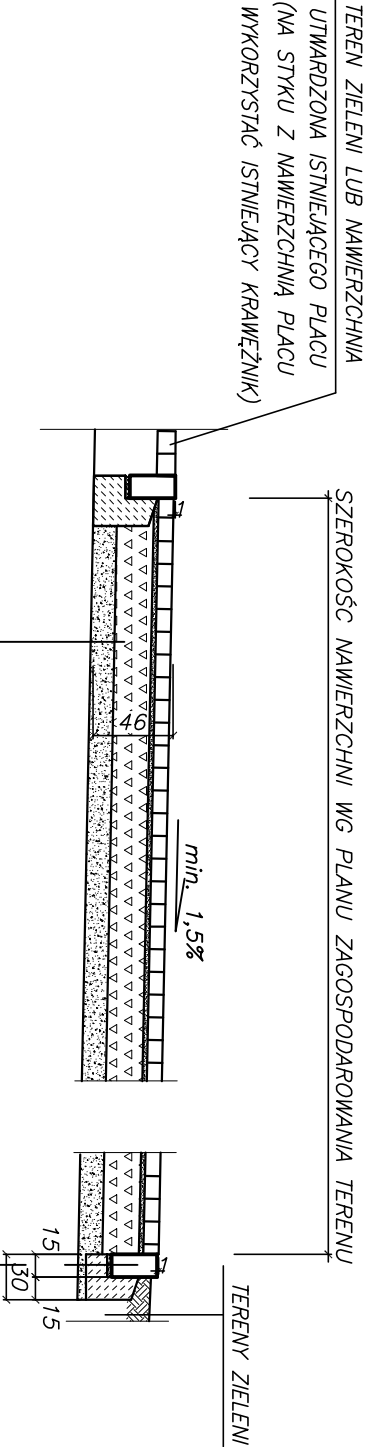


1.KOSTKA BETONOWA SPOINOWANA – 10cm
2.PODSTYPKA CEM.-PIASKOWA 1:3 – 3cm
3.PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ 0/31,5 – 10cm
4.STABILIZACJA PODŁOŻA DO GR.G1 – 15cm

1.OBRZEŻE BETONOWE 30x8cm
2.PODSTYPKA CEM.-PIASK.1:3 –3cm
3.ŁAWA Z BETONU C12/15 –10cm
4.STABILIZACJA PODŁ. DO GRUPY G1

PRZEKROJE NAWIERZCHNI DRÓG I PLACÓW

skala 1:50



1.KOSTKA BETONOWA WIEROPRASOWANA – 10cm
2.PODSTYPKA CEMENTOWO – PIASKOWA 1:4 – 3cm
3.PODBUDOWA TŁUCZNIOWA 0/31,5mm – 20cm
4.STABILIZACJA PODŁOŻA DO GRUPY G1 – 15cm

1.KRAWĘŻNIK BETONOWY* 15x30cm
2.PODSTYPKA CEM.-PIASK.1:3 – 3cm
3.ŁAWA Z BETONU C12/15 – 15cm
4.STABILIZACJA WG PN-S/02205

RZĘDNE I SPADKI NAWIERZCHNI DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH RZĘDNYCH DRÓG I PLACÓW
ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA POD KONSTRUKCJĘ NAWIERZCHNI DRÓG I CHODNIKÓW IS=0,98
*PRZY OBIEKCIE KRAWĘŻNIK WYNIIESIONY MIN.5cm PONAD NAWIERZCHNIĘ

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div><div>BIPROWOD</div></div></div><div><div><div></div><div>BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI OBIEKTÓW GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ Sp. z o.o. 52-019 WROCŁAW ul. Brochowska 10</div></div></div></div></div></div>					ZASTRZEŻA SIĘ PRAWA AUTORSKIE	
Specjalność	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Stadium PW
konstrukcyjno - budowlana	Proj.	inż. S. Siekonski	290/90/UW	08.2020		Nr.projektu 1136
konstrukcyjno - budowlana	Opr.	mgr inż. P. Golus	–	08.2020		Część konstrukcyjna
Inwestycja	BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO NA WODĘ Z SIECI MPWK S.A. ORAZ BUDOWA NOWEGO ZBIORNIKA NA ŚCIEKI SANITARNE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I RENOWACJĄ ISTNIEJĄCYCH ZBIORNIKÓW ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE CWPŚK W KAMIENCU WROCŁAWSKIM					Podzidka 1:25/1:50
Temat	ETAŁ 1 – BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO NA WODĘ Z SIECI MPWK S.A. ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE CWPŚK W KAMIENCU WROCŁAWSKIM					Nr.rysunku
Rysunek	DROGI, PLACE, CHODNIKI					K-11/W