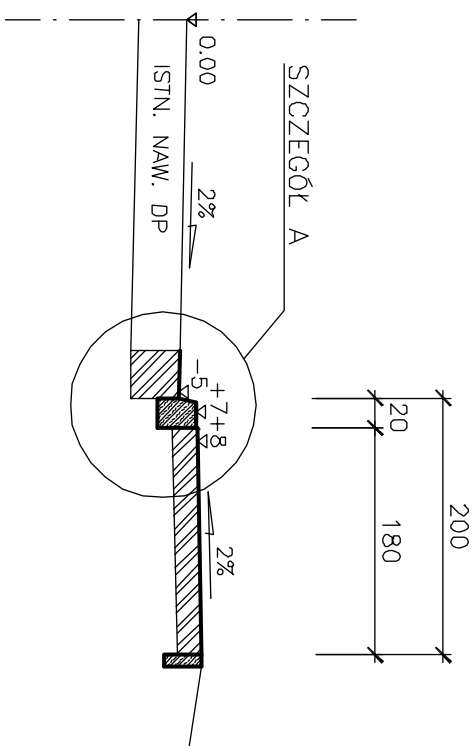
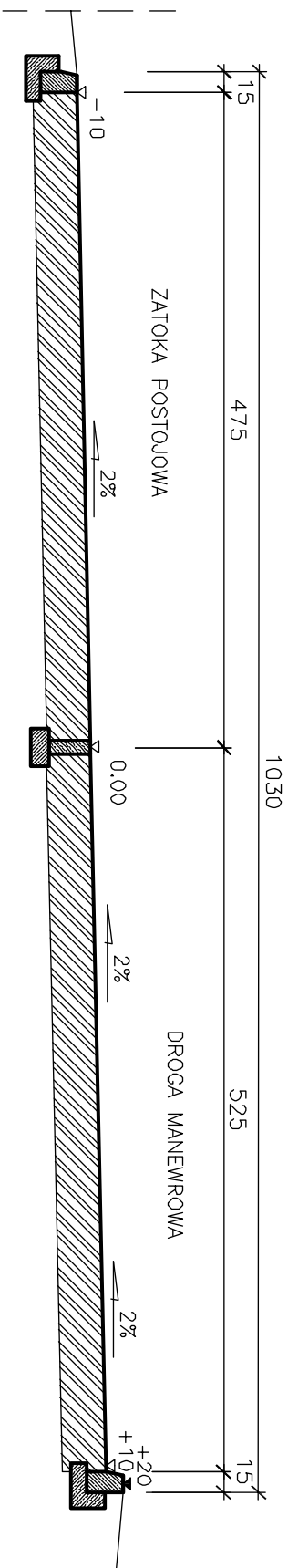
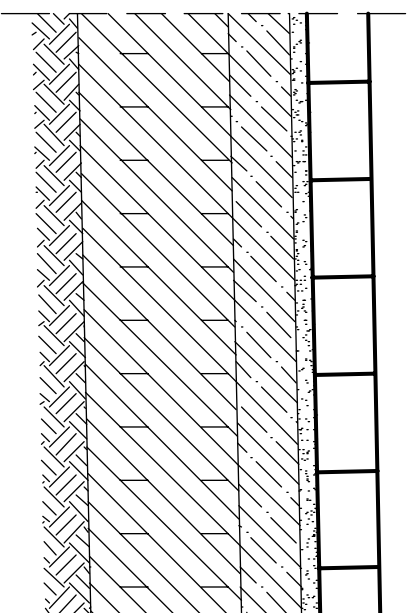


PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE
DROGA MANEWROWA I MIEJSCA POSTOJOWE

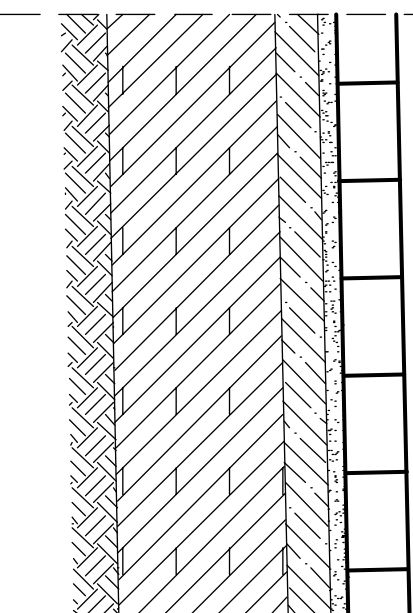


PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE
CHODNIK PRZY DP 4001W KORZYCE-CHLEWISKA



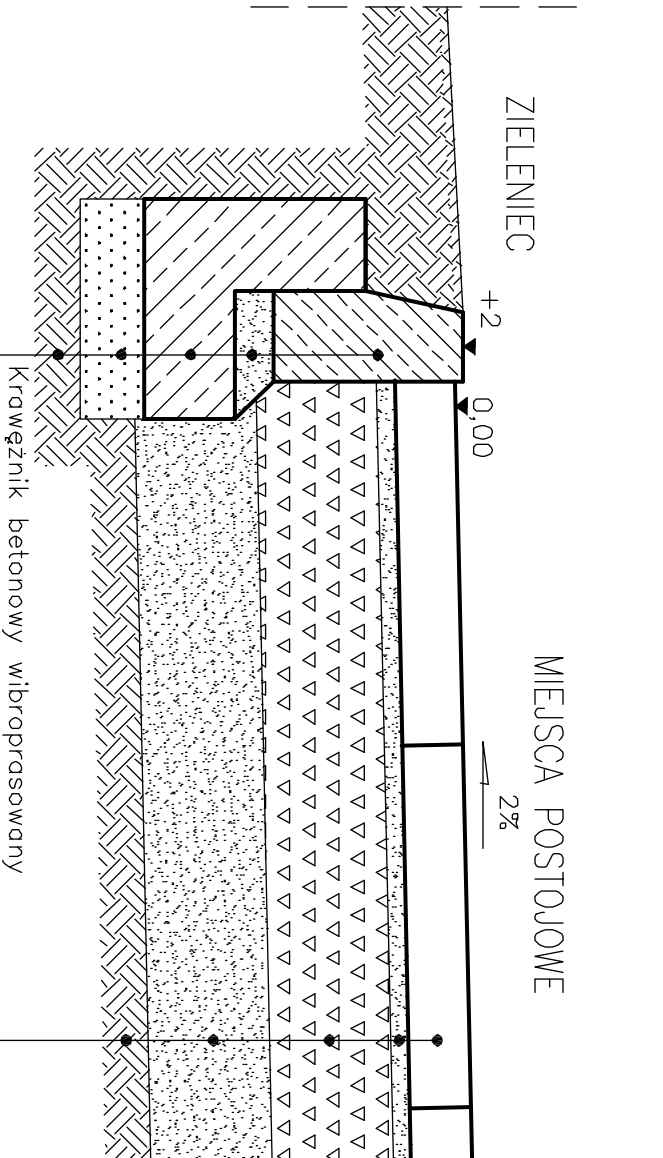
Kostka betonowa wibroprasowana
gr. 8cm
Podsyпка cem.-piasek 1:4 gr.3cm
W-wa gruntu stabilizowanego
cem. Rm=5MPa gr.10cm
Istniejaca naw. placu z kruszywa
Podloze z gruntu rodzimego

SZCZEGOL KONSTRUKCYJNY:
NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ NA ISTN. PODBUDOWIE Z BA

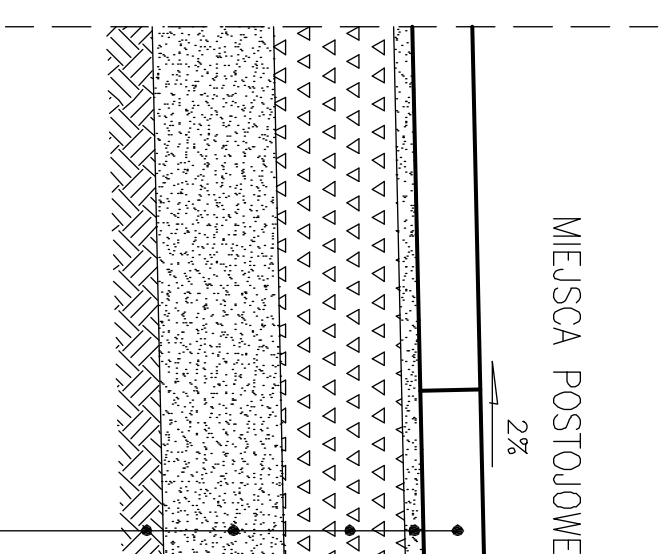


Kostka betonowa wibroprasowana
gr. 8cm
Podsyпка cem.-piasek 1:4 gr.3cm
W-wa gruntu stabilizowanego
cem. Rm=5MPa gr. 5cm
Istniejaca naw. placu z BA
Podloze z gruntu rodzimego

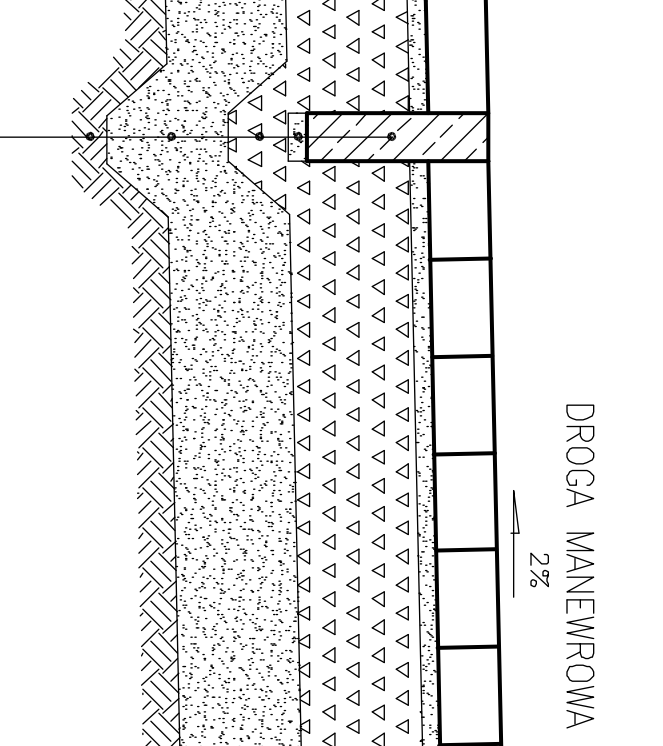
SZCZEGOL KONSTRUKCYJNY:
POLACZENIE MIEJSC POSTOJOWYCH Z DROGA MANEWROWA



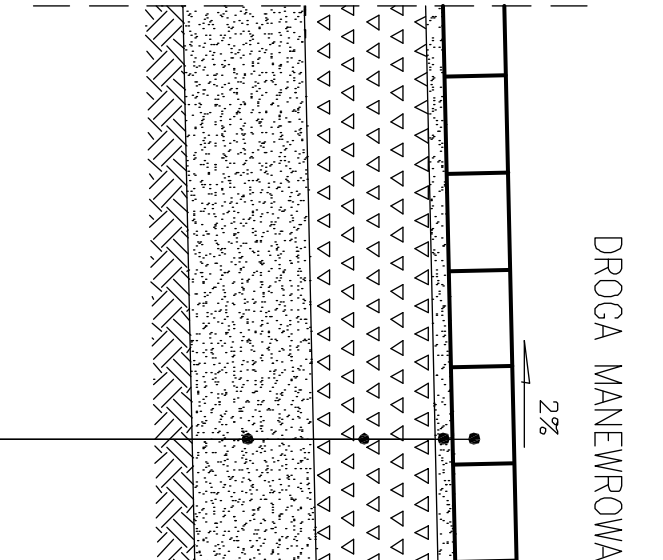
Kraweznik betonowy wibroprasowany 15x30x100cm
Podsyпка cem.-piasek. 1:4, gr 3cm
Lawa z betonu C12/15 z oporem 40x35x15cm
Podsyпка piasekowa gr. 10cm
Podloze z gruntu rodzimego



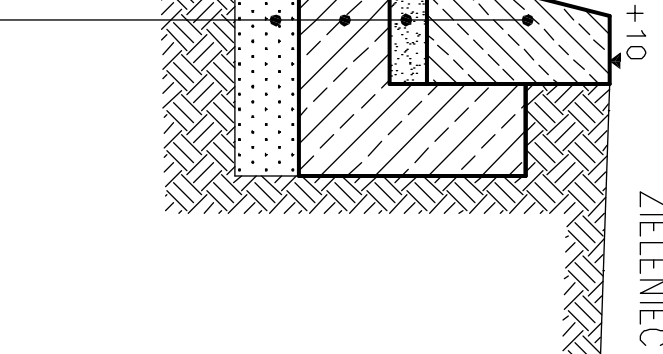
Plyta azurowa zbrojona 10x40x60cm
Podsyпка piasekowa gr. 3cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa kamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm gr. 20cm
Podsyпка piasekowa gr. 20cm
Podloze z gruntu rodzimego



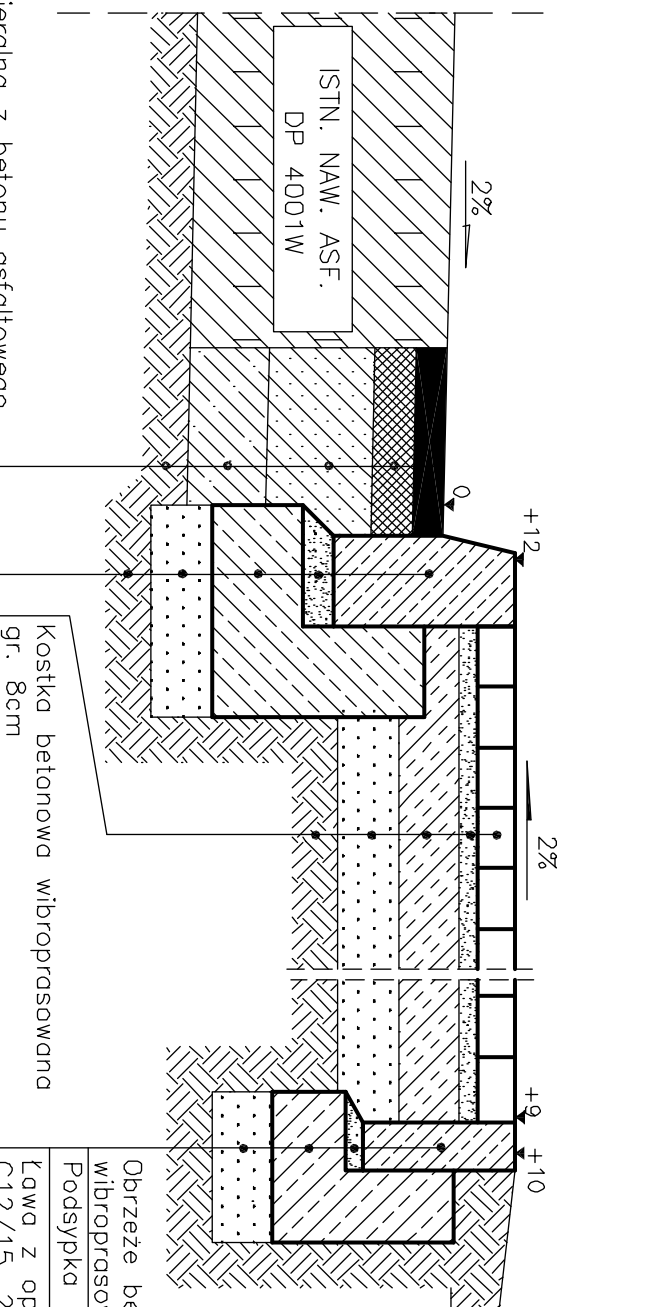
Obrzeze betonowe wibroprasowane 30x8cm
Podsyпка piasekowa gr. 3cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa kamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm gr. 10cm
Podsyпка piasekowa gr. 20cm
Podloze z gruntu rodzimego



Kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm
Podsyпка cementowo-piasekowa 1:4 gr. 3cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa kamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm gr. 20cm
Podsyпка piasekowa gr. 20cm
Podloze z gruntu rodzimego



Kraweznik betonowy wibroprasowany 15x30x100cm
Podsyпка cem.-piasek. 1:4, gr 3cm
Lawa z betonu C12/15 z oporem 40x35x15cm
Podsyпка piasekowa gr. 10cm
Podloze z gruntu rodzimego



W-wa scieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla KR2 gr.5cm
W-wa wiadzca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 dla KR2 gr.7cm
Podbudowa z bet. cem. C12/15 gr. 20cm
W-wa gruntu slab. cem. o Rm=2,5MPa gr. 15cm
Podloze z gruntu rodzimego

Obrzeze betonowe wibroprasowane 30x8cm
Podsyпка cementowo piasekowa 3-5cm C12/15, 25x32x12
Lawa z oporem z betonu cementowego C12/15, 25x32x12
Podsyпка piasekowa gr. 10cm
Istniejace podloze gruntowe

Kostka betonowa wibroprasowana gr. 8cm
Podsyпка cem.-piasek 1:4 gr.3cm
W-wa gruntu stabilizowanego cem. Rm=2,5MPa gr.15cm
Podsyпка piasekowa gr.15cm

Kraweznik betonowy wibroprasowany 20x30x100cm
Podsyпка cem.-piasek. 1:4, gr 3cm
Lawa z betonu C12/15 z oporem 45x35x15cm
Podsyпка piasekowa gr. 10cm
Podloze z gruntu rodzimego

	PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26-600 RADOM ul. Smolejowska 3 lok. 27 tel. 601180311
Temat:	BUDOWA ZATOKI POSTOJOWEJ W M. CIURGOWKA GM. CHLEWISKA, POWAT SZYDLOWIECKI
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE
Drogi :	mgr inż. Janusz Korpeio (UAN-II-K-8386/134/85)
Opiekun:	mgr inż. Jacek Korpeio
Data:	07.2012
Utworzo:	Skala: 1:50, 1:10
Nr rys.:	2