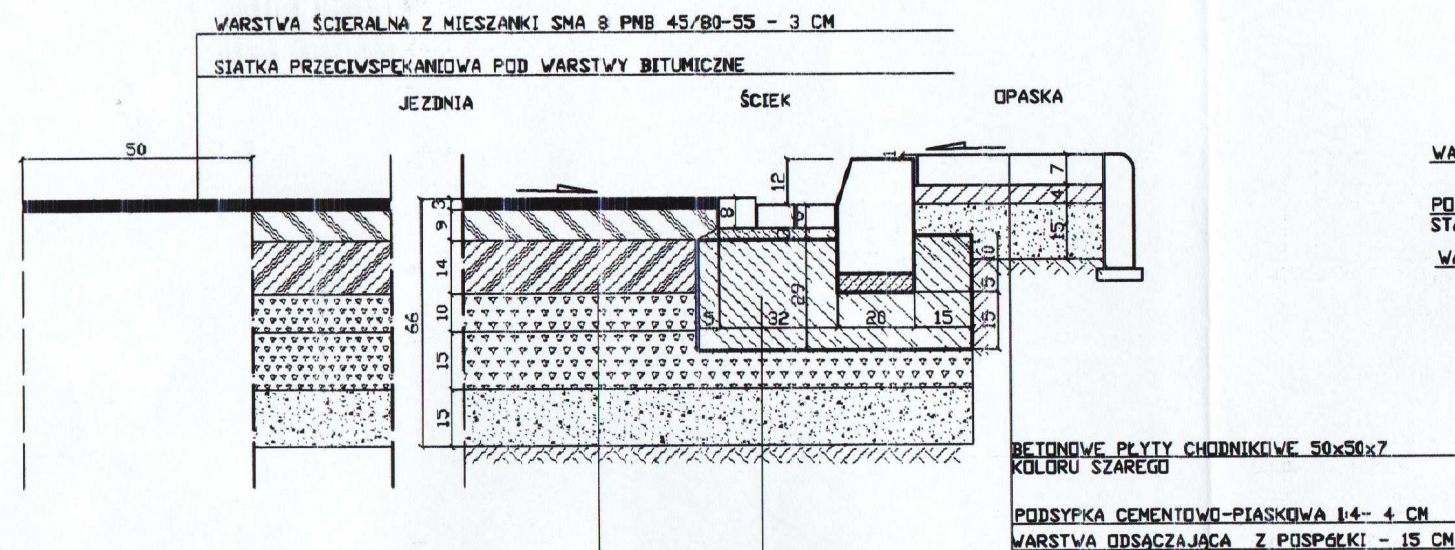


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA I ŚCIEŻKI ROWEROWEJ

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI KR5 I OPASKI

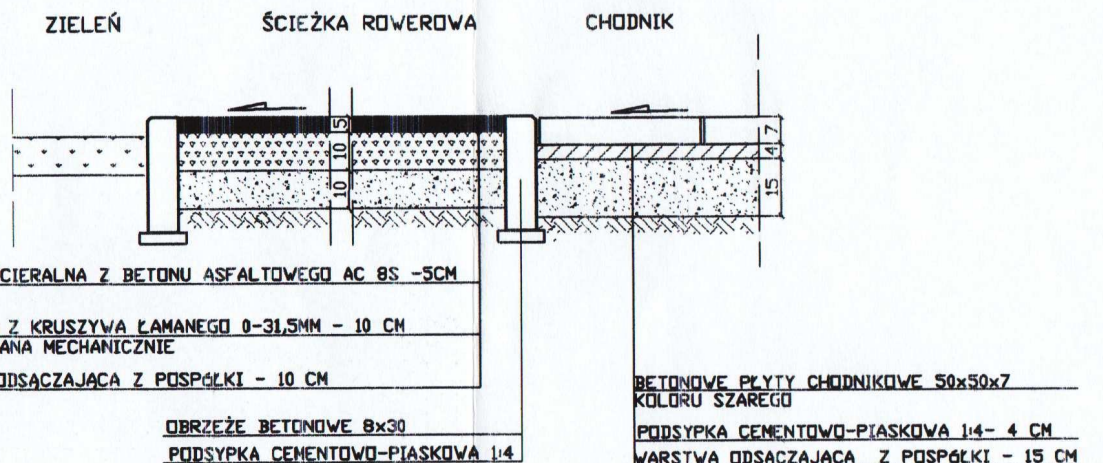


WARSTWA ŚCIERALNA Z MIESZANKI SMA 8 PNB 45/80-55 - 3 CM
WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16W PNB 25/55-60 - 9 CM
PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16P 50/70 - 14 CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-31,5MM STABILIZOWANA MECHANICZNIE - 10 CM
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-31,5MM STABILIZOWANA MECHANICZNIE - 15 CM
WARSTWA ODSĄCAJĄCA Z POSPŁYKI - 15 CM
ZAGESZCZONE PODKOŁZE GRUNTOWE DO G1

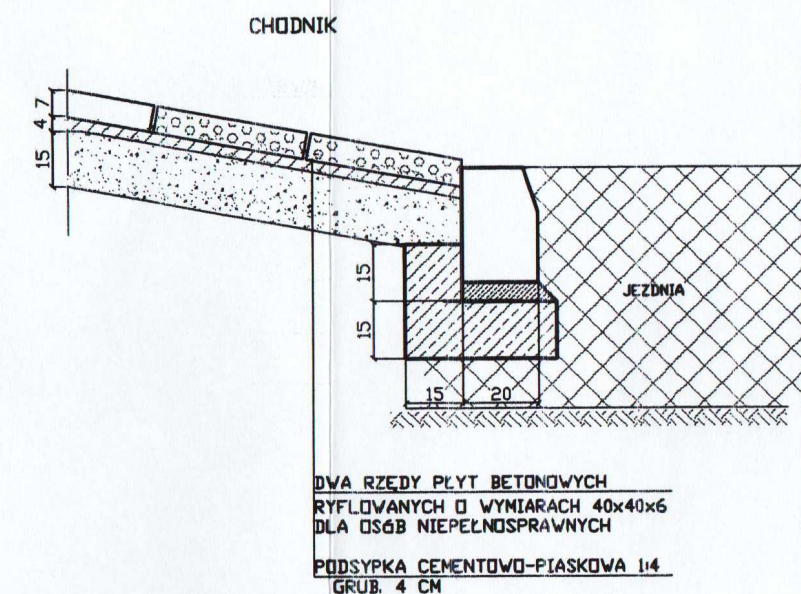
ŚCIEK ULICZNY Z TRZECH RZĘDÓW KOSTKI BETONOWEJ
NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ 1:4 GRUB. 3 CM

KRAWEŹNIK BETONOWY 20X30CM NA PODSYPCE
CEMENTOWO-PIASKOWEJ GRUBOŚCI 5CM

ŁAWA Z BETONU C-12/15, WYMIARY JAK NA RYSUNKU



PRZEKRÓJ PRZESZCIE DLA PIESZYCH



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa

UZGADNIA

konstrukcję/projekt budowlany/projekt wykonawczy pod
względem przyjętych rozwiązań i zastosowań wyposażenia
- warunkująca prawidłową eksploatację obiektu:

skłopi: ul. Żwirki i Wigury i Banacha

bez uwag / z uwagami zawartymi w piśmie przewodnim
Zgodnie z pismem:
ZDM/...

Warszawa
dnia 09.10.2014

ST. INSPEKTOR NADZORU
osoby uzgadniającej

Grażyna Czarnowska
upraw. wyk. nr. St-22/89

ORTO				Teresa Rogalska Projektowanie dróg i mostów, audyt.	
Nazwa obiektu, adres AL. ŻWIRKI I WIGURY - UL. BANACHA					
Nazwa rysunku KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI					
Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa				Skala 1:20	Data 10.2014
Projektował:	mgr inż. T. Rogalska	WA-613/92	Stadium: P.B.W.		Specjalność: DROGI
Opracował:	inż. K. Poptawski				
Nazwisko				Nr upr.	Podpis
					Nr rys. 1