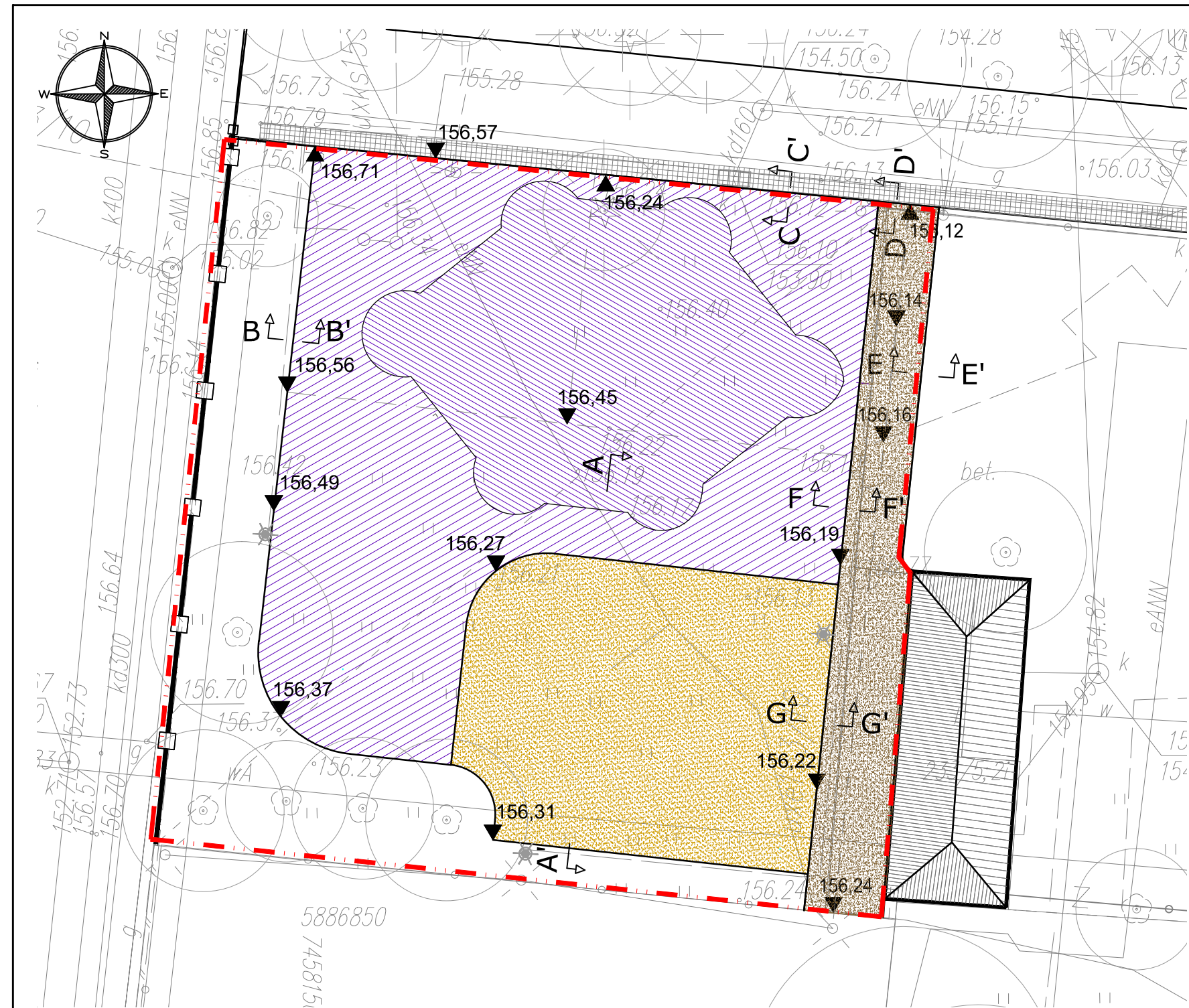




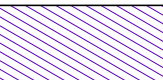
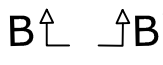


PROJEKT WYKONAWCZY DRÓG I PLACÓW
DOBÓR MATERIAŁÓW NA NAWIERZCHNIE
SKALA 1:250




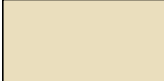





Oznaczenia:

-  Granica opracowania
-  Nawierzchnia żwirowa o wzmocnionej podbudowie
-  Nawierzchnia ze żwiru luźnego
-  Nawierzchnia syntetyczna – grubość 4 cm
-  Nawierzchnia syntetyczna – grubość 9 cm
-  Miejsce przekrojów konstrukcyjnych – rys. nr 4c

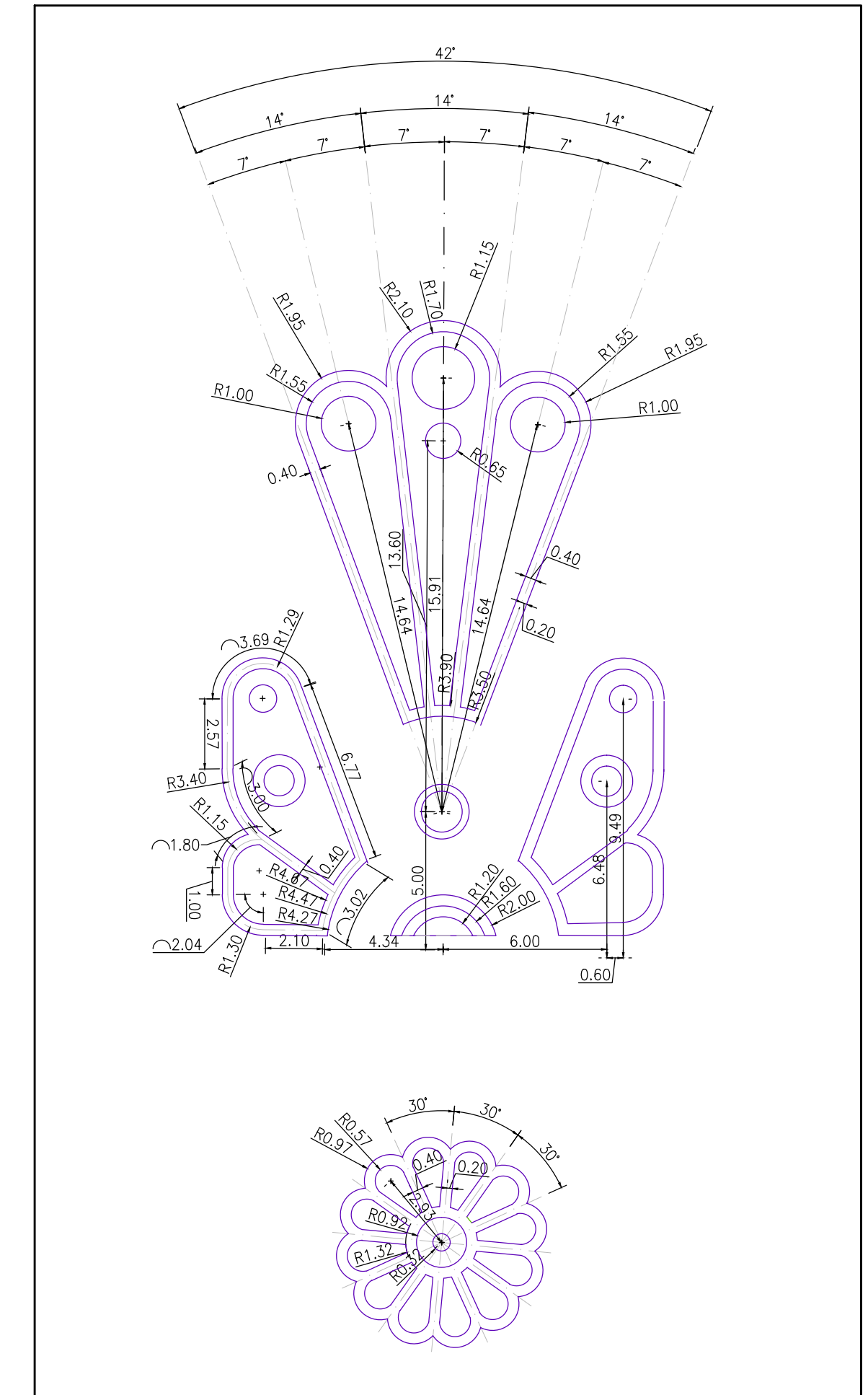
PROJEKT WYKONAWCZY DRÓG I PLACÓW
KOLORYSTYKA NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ
SKALA 1:250



Oznaczenia:

-  Granica opracowania
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "skorupka jajka"
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "niebieski"
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "pomarańczowy"
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "żółć cytrynowa"
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "zielony"
-  Nawierzchnia syntetyczna, przykład: PLAYTOP wierzchnia warstwa gr. 1,5cm – kolor "brązowy"

WZÓR NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ -
WYMIAROWANIE
SKALA 1:200



Ogród, Park, Krajobraz® Jakub Zemła, Tomasz Zwiech		
<small>01-042 Warszawa, ul. Okopowa 45 lok. 77, tel./fax: (0-22) 838-28-30, 848-35-71, 837-57-22, Region 014888687, NIP 527-22-06-155</small>		
<small>Dokumentacja:</small> AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ DRUGIEGO PLACU ZABAW NA TERENIE ZACHODNIEJ CZĘŚCI ZABYTKOWEGO PARKU MIEJSKIEGO W MŁAWIE		
<small>Investor:</small> MIASTO MŁAWA Stary Rynek 19, 06-500 MŁAWA		
METRYKA PROJEKTU		
<small>Nazwa i adres obiektu budowlanego:</small> PARK MIEJSKI W MŁAWIE (ul. Zeromskiego / ul. Reymonta / ul. Wyspiańskiego / ul. Sienkiewicza)		
<small>Tytuł rysunku:</small> PROJEKT BUDOWLANY/WYKONAWCZY BUDOWY DRÓG I PLACÓW. DOBÓR MATERIAŁÓW NA NAWIERZCHNIE. KOLORYSTYKA NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ.	<small>Skala:</small> 1 : 250 1 : 200	<small>Numer:</small> 4b
<small>Autorzy projektu :</small> mgr inż. JOANNA TYBIŃKOWSKA arch. krajobrazu mgr inż. JAKUB ZEMLA arch. krajobrazu; upr. kons. 97 mgr inż. TOMASZ ZWIECH arch. krajobrazu; upr. kons. 276	<small>Podpisy:</small>	<small>Data:</small> CZERWIEC 2015