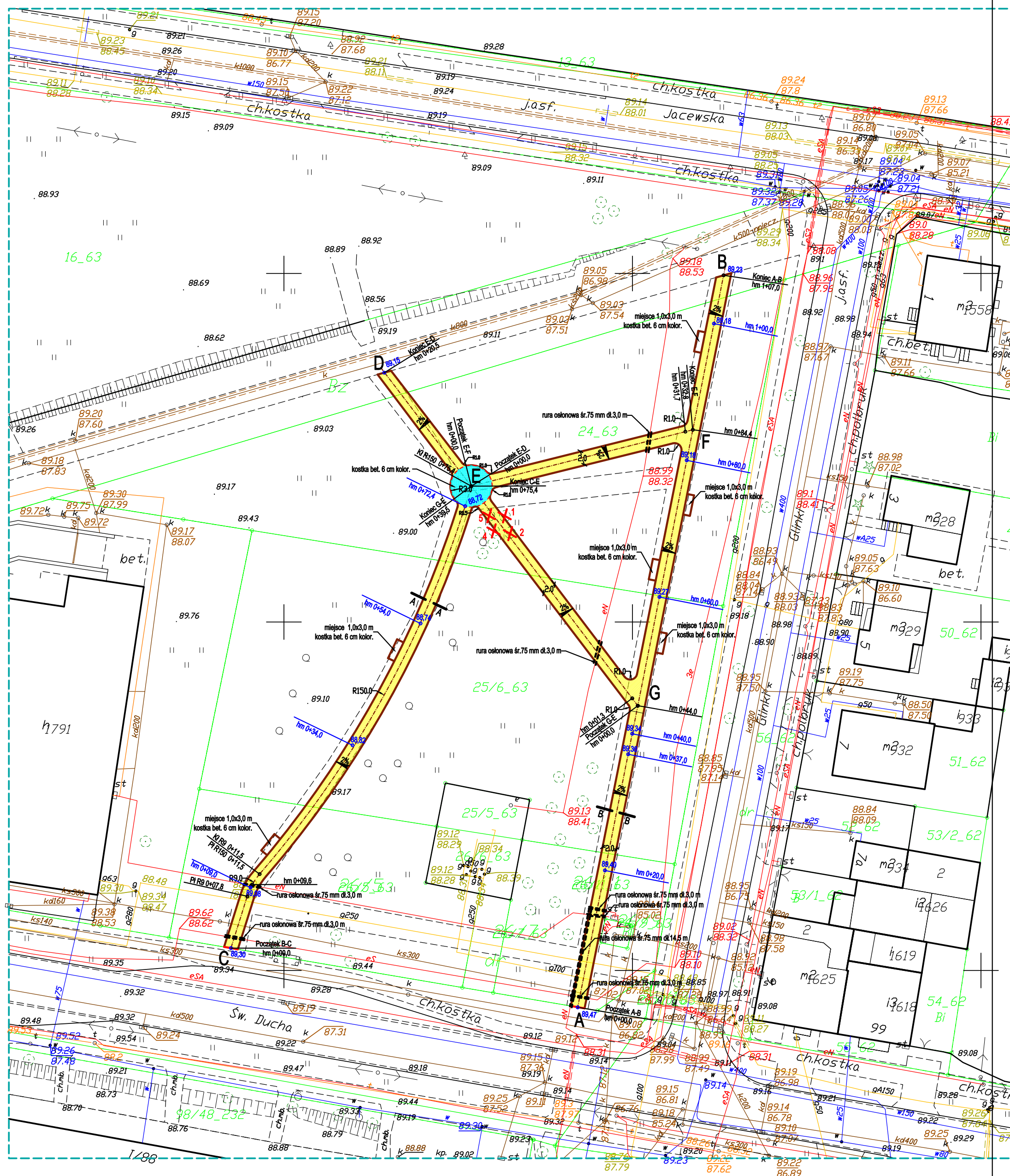


Skala 1:500

GN.II.6621.4244.2017

Data sporządzenia: 03.07.2017r.



— obezeże. bet. 8x30x100 cm
— połączenie z ist. nawierzchnią

Punkt A X= 6518642,1455 Y= 5851544,7125

Punkt B X= 6518663,0774 Y= 5851649,7383

Punkt C X= 6518592.4055 Y= 5851553.2102

Punkt D X= 6518614,4062 Y= 5851635,7733

Punkt E X= 6518626,8788 Y= 5851619,4865

Punkt F X= 6518658,6618 Y= 5851627,5833

Punkt G X= 6518650,7704 Y= 5851587,9878

miejsca pod ławki z kostki bet. kolor.

 chodnik z kostki betonowej szarej g= 6 cm

----- rura osłonowa śr. 75 mm dwudzielna typ. A83PS

 drzewa do usunięcia

89.30 rzedne terenu - inwentaryzacja

Odc. E-F - 32,8 m Odc. G-E - 39,5 m

NAZWA OPRACOWANIA <h2 style="text-align: center;">Projekt Budowlano-Wykonawczy</h2>		
NAZWA OBIEKTU <p style="text-align: center;">Przebudowa alejek na skwerze ul. Św Duch i Glinki w Inowrocławiu</p>		
ZAMAWIAJĄCY <p style="text-align: center;">Miasto Inowrocław ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław</p>		
TEMAT RYSUNKU <p style="text-align: center;">Projekt zagospodarowania terenu</p>		
Autor projektu:	Andrzej Hungendorfer upr bud. KL-II-7342-39/98	
Opracował:	Andrzej Hungendorfer upr bud. KL-II-7342-39/98	
Data 15.07.2017 r.	Skala 1:500	Numer rys. 01