



- RMM** 

Dawny rdzeń twierdzy, obszary zurbanizowane, obiekty bezpośrednio w tkance miejskiej
 - RMZ** 

Dawny rdzeń twierdzy, obszary zieleni, duże obiekty w terenach parkowych i w innych obszarach zieleni fortecznej
 - PZF** 

Dawny zewnętrzny pierścień twierdzy, duże obiekty na dużych działkach fortecznych, terenach parkowych i w innych obszarach zieleni
 - PZL** 

Dawny zewnętrzny pierścień twierdzy, obiekty mniejsze na działkach fortecznych w terenach leśnych i w krajobrazie otwartych
 - PRPOL** 

Dawny zewnętrzny pierścień twierdzy, wyjątkowo - rdzeń; relikty fortyfikacji polowej w międzypolach, na przedpolach i zapolach głównych pierścieni i dzieł fortyfikacji
- Zastosowanie średnich i małych tablic eduk.-inf., unikanie ławek, stołów, stojaków na rowery, brak możliwości zastosowania dużych tablic, latarni, schodów; stosowanie niedużych drogowaskazów.**
- W przypadku dużych obiektów w otoczeniu zieleni fort. zastosowanie dużych tablic eduk.-inf., dostosowanych do architektury starszych obiektów, tablice małe na terenie obiektów, dopuszczalne ławki, kosze na śmieci, stojaki na rowery, preferowane miejsca do dłuższego pobytu (biwakowania) turystów.**
- W przypadku dużych obiektów w otoczeniu zieleni leśnej, w krajobrazie otwartym zastosowanie linii elementów drewnianych, szczególnie dużych tablic eduk.-inf., stojaków na rowery, słupków trasujących i drogowaskazów; ograniczone zastosowanie uniwersalnych tablic małych, ławek, koszy na śmieci; preferowane miejsca do dłuższego pobytu (biwakowania) turystów.**
- W przypadku obiektów i relikwów fortyfikacji polowej - zastosowanie linii elementów drewnianych, szczególnie dużych tablic eduk.-inf., stojaków na rowery, słupków trasujących i drogowaskazów; ograniczone zastosowanie uniwersalnych tablic małych, ławek, koszy na śmieci i ławostolów.**


Politechnika Krakowska
 im. Tadeusza Kościuszki


Katedra Architektury Krajobrazu


Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie

"Mała architektura dla wielkiej twierdzy"
 KATALOG MAŁEJ ARCHITEKTURY DLA OBIEKTÓW TWIERDZY KRAKÓW
 wykonano na zlecenie Zarządu Budynków Komunalnych w Krakowie

Autorzy:
 prof. dr hab. inż. arch. Agata Zachariasz, nadzór naukowy, koordynacja prac
 dr inż. arch. Krzysztof Wielgus, koordynacja prac, projektant prowadzący
 prof. dr hab. inż. arch. Zbigniew Myczkowski, nadzór naukowy, współkoordynator prac
 dr hab. inż. arch. Jarda Śródulski-Wielgus, projektant, zagadnienia turystyki, zagadnienia architektury
 dr inż. arch. Anna Staniawska, projektant, zagadnienia turystyki
 dr inż. arch. Izabela Sykta, projektant, zagadnienia dobrych przykładów krajowych i zagranicznych
 dr inż. arch. Filip Suchoń, konsultant d/s historii fortyfikacji
 mgr inż. Katarzyna Fabijanowska, projektant, zagadnienia zieleni
 mgr szt. Aleksandra Mirocka, projektant w zakresie systemu identyfikacji wizualnej
 inż. Wacław Bednarz, projektant w zakresie konstrukcji
 inż. Patrycja Kowalska, projektant, autor opracowania graficznego