

WSPÓŁCZESNA ESTETYKA NAWIERZCHNI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



FUNKCJONALNOŚĆ

KOMFORT

ESTETYKA

Stowarzyszenie Architektów Polskich
Oddział Warszawa



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE

ELEMENTY ILUMINACJI W NAWIERZCHNI

KRAWĘŻNIKI, ODWODNIENIE, STUDZIENKI

DRZEWA W NAWIERZCHNI

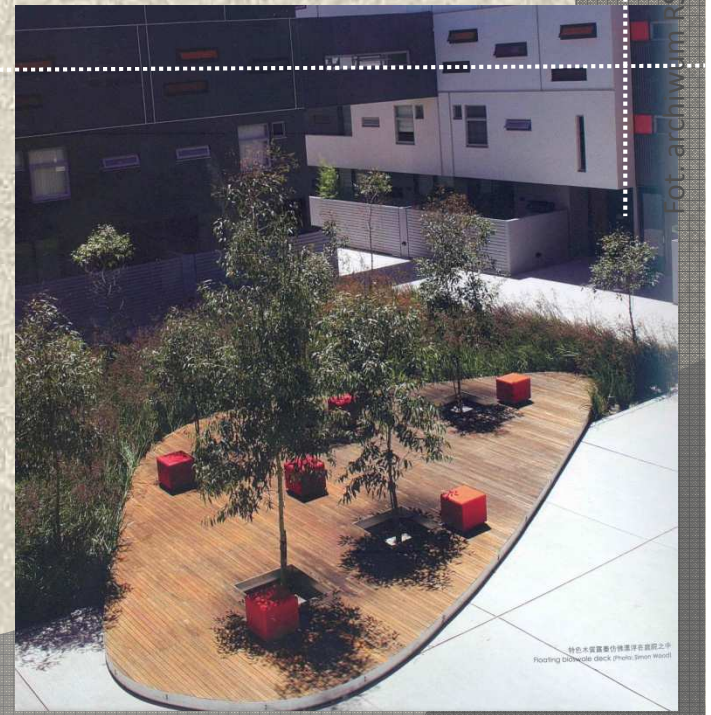
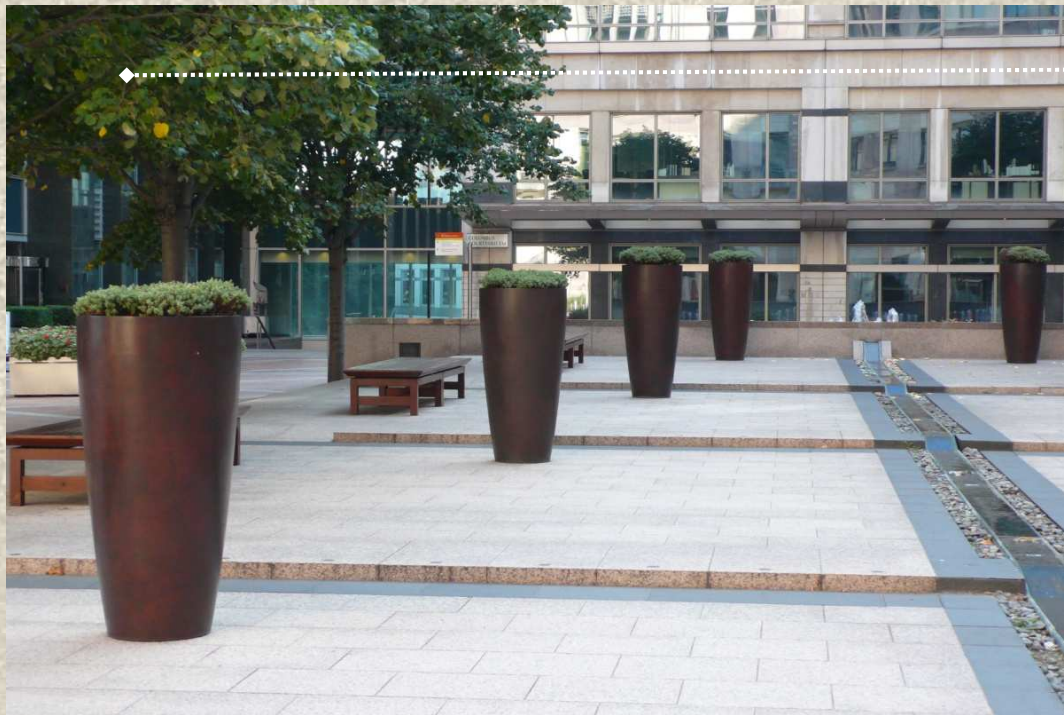
MATERIAŁ ROŚLINNY W ZWIĄZKU Z NAWIERZCHNIĄ

LONDYN



Fot. archiwum BS AK

PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

特色木質屋頂平台綠地
Flooding billboard (click Photo: Simon Wood)

Fot. archiwum RS AK



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



Phot. archiwum RS AK

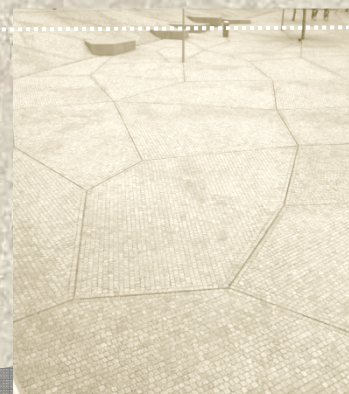
PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



APPELDORM



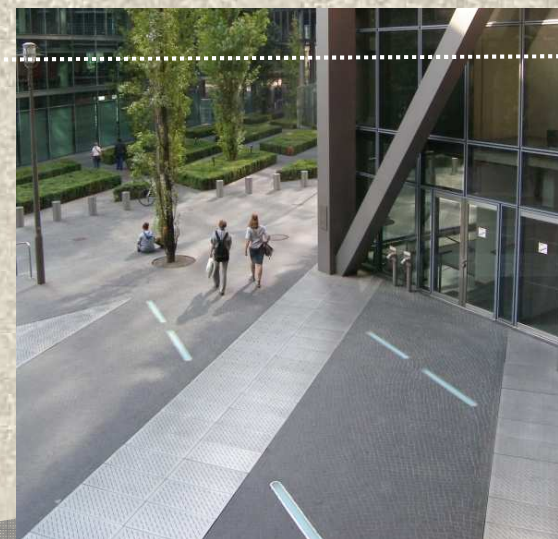
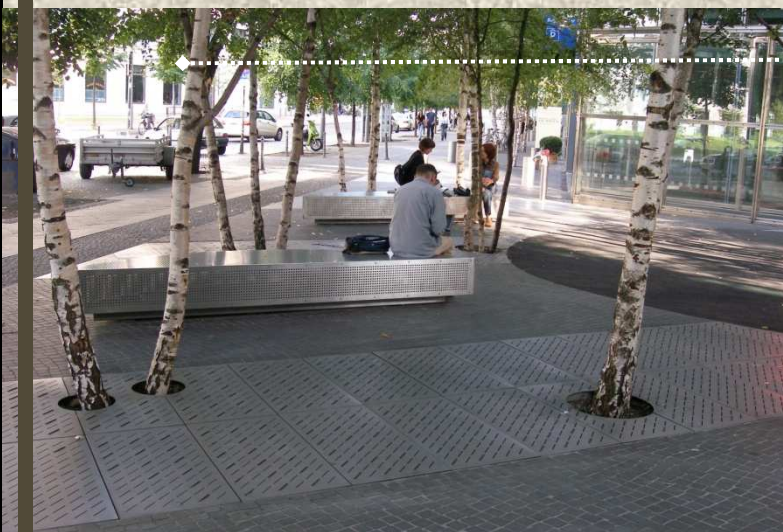
Fot. archiwum RS AK



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



Fot. archiwum RS AK



BERLIN

PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



BERLIN



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

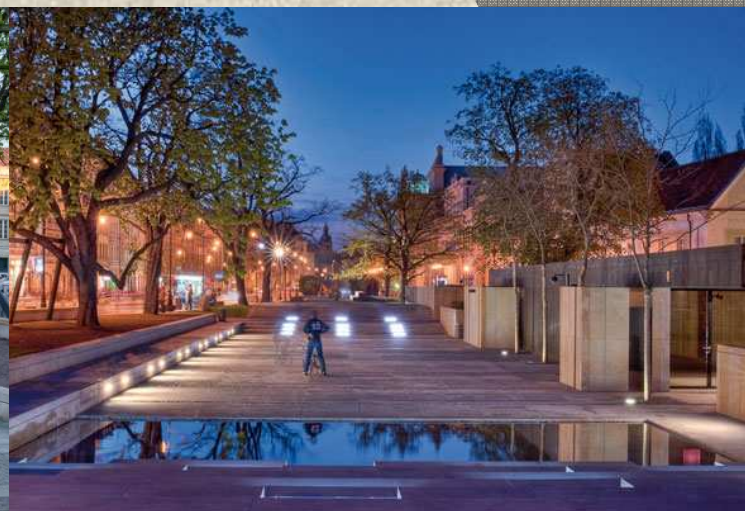
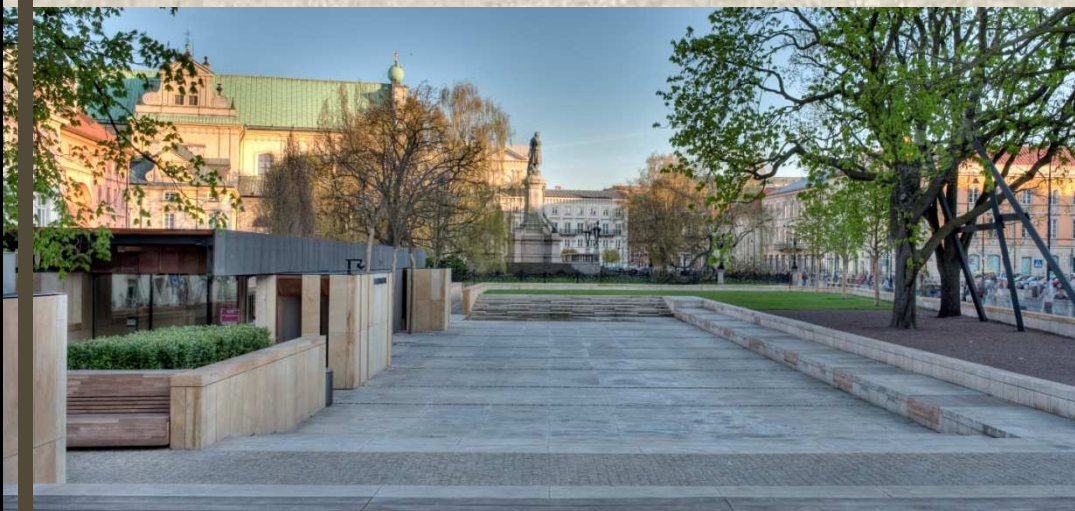


BERLIN



PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

SKWER HOOVERA, WARSZAWA

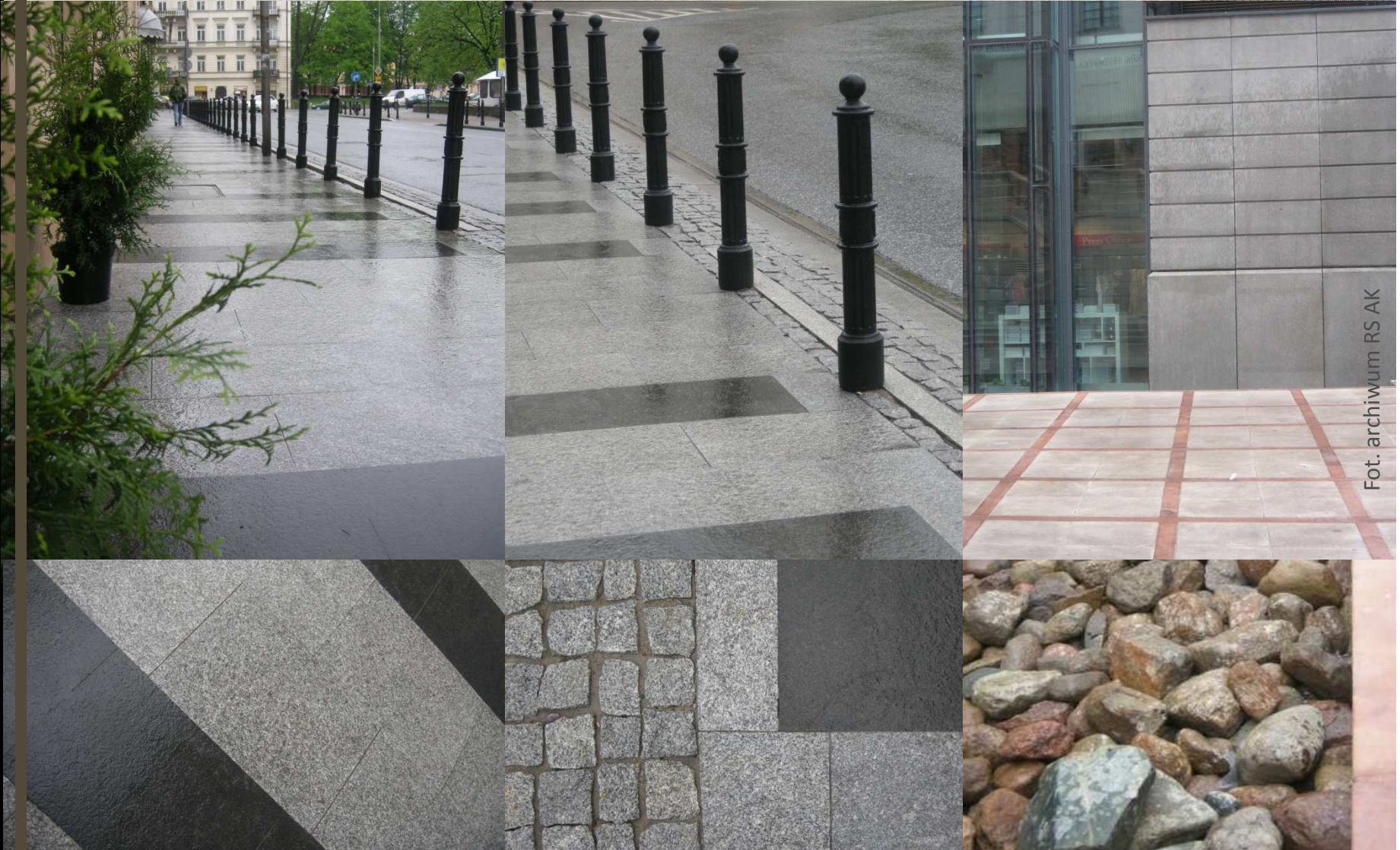


Fot. Archiwum JEMS Architektki

PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



UL. TAMKA, WARSZAWA

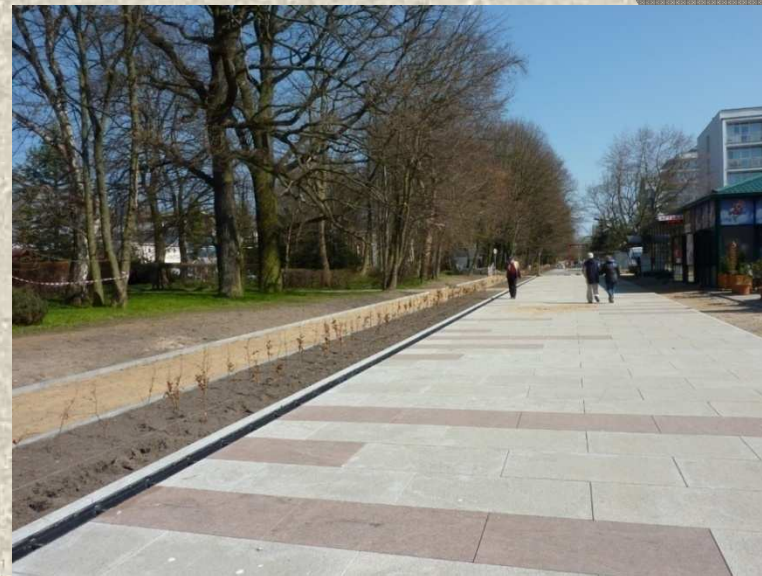


Fot. archiwum RS AK

PRZYKŁADY PROJEKTÓW NAWIERZCHNI W PRZESTRZENI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH



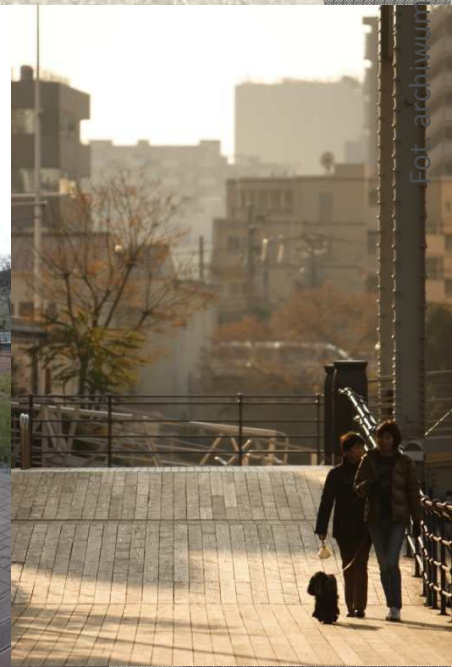
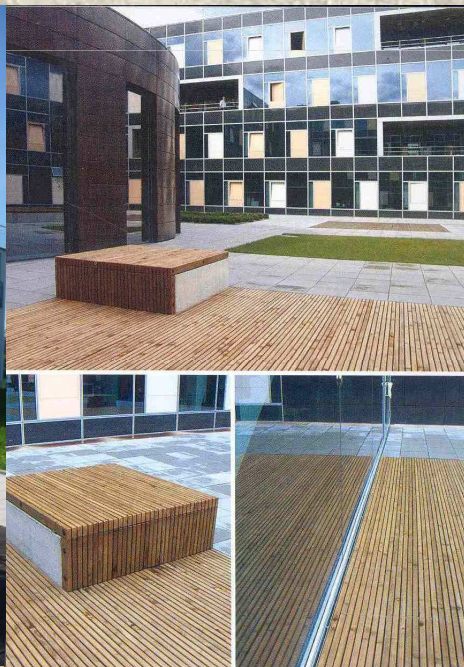
KAMIENI



MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE



DREWNO



MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE

Fot. archiwum RS



BETON

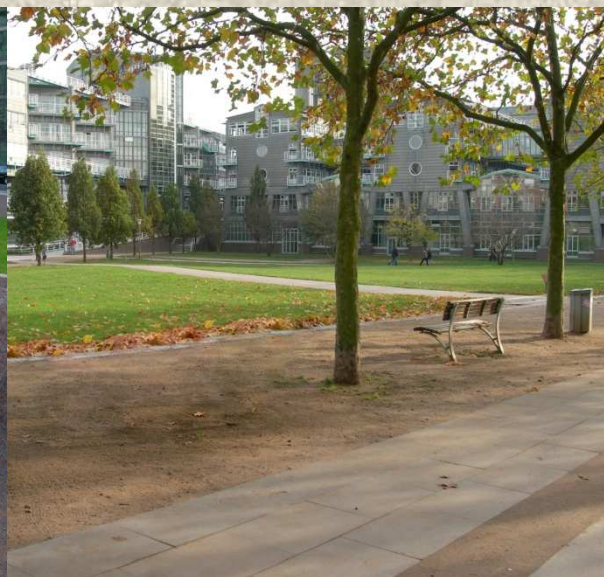
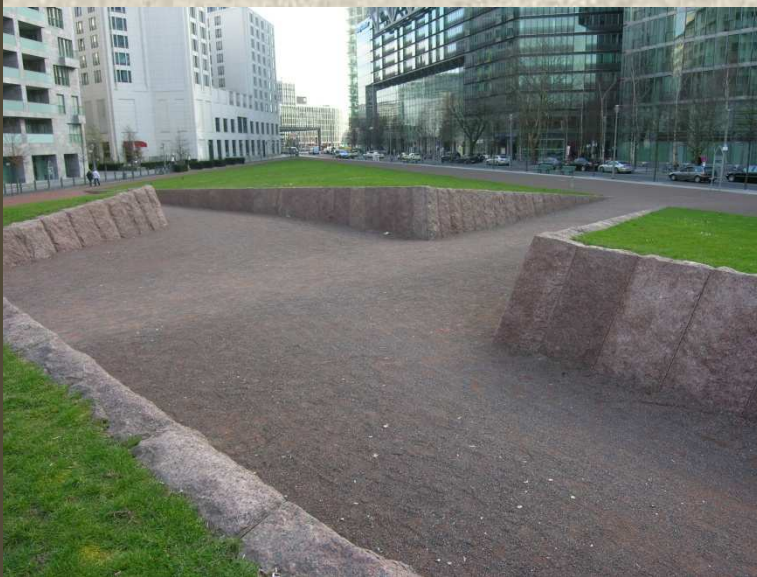


Fot. archiwum RS AK

MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE



NAWIERZCHNIA MINERALNA



Fot. archiwum S. M.

MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE

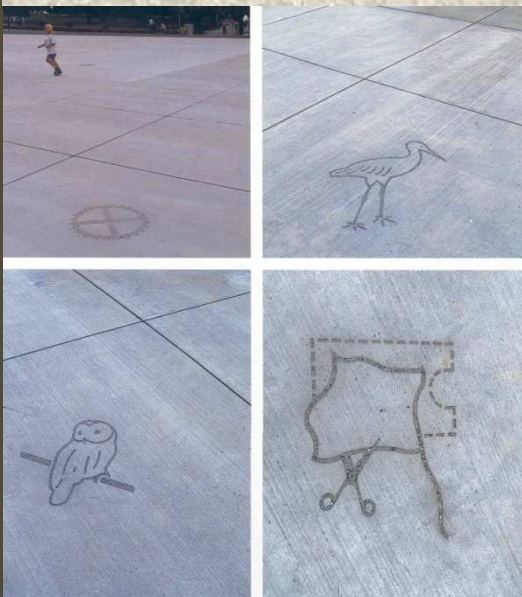
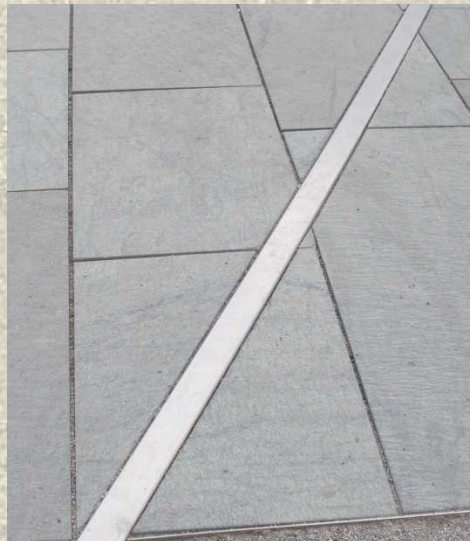
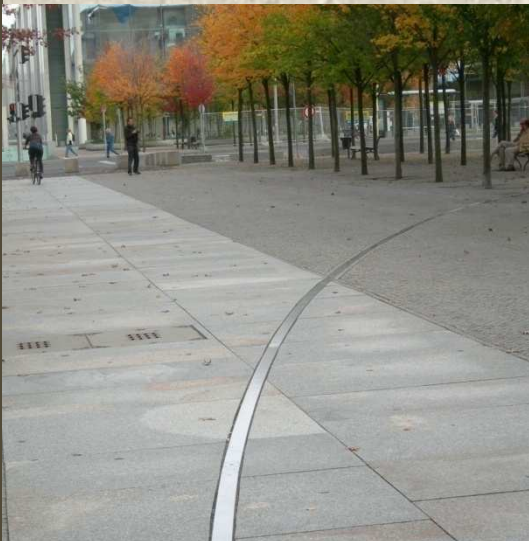


Fot. archiwum

MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE



ELEMENTY DEKORACYJNE



MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE

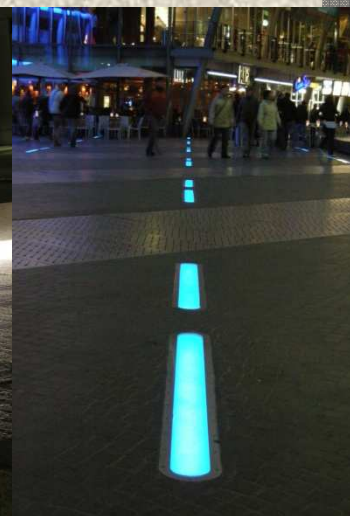


ELEMENTY DEKORACYJNE



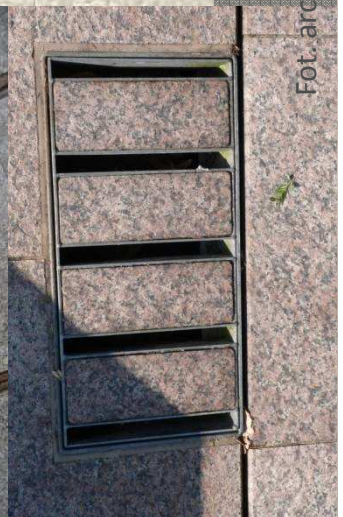
Fot. archiwum RS AK

MATERIAŁY I ICH ŁĄCZENIE



Fot. archiwum RS AK

ELEMENTY ILUMINACJI W NAWIERZCHNI



Fot. archiwum RS AK

KRAWĘŻNIKI, ODWODNIENIE, STUDZIENKI



DRZEWA W NAWIERZCHNI



MATERIAŁ ROŚLINNY W ZWIĄZKU Z NAWIERZCHNIĄ



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

