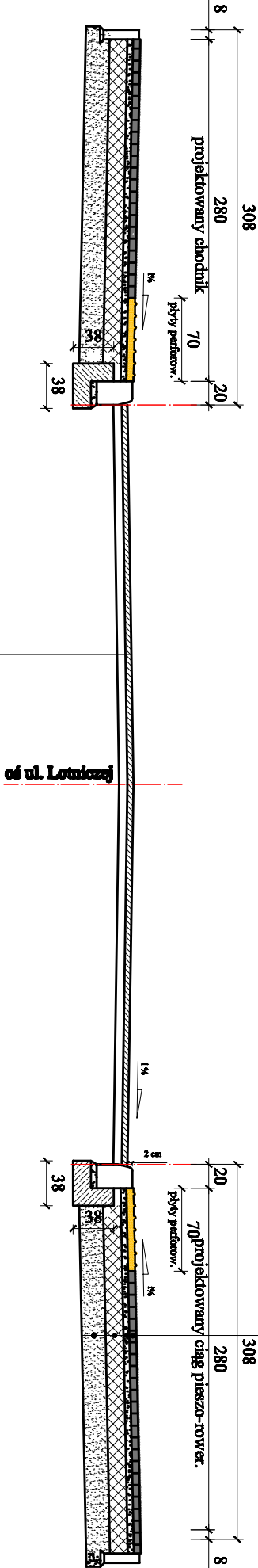



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ULICY LOTNICZEJ W PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH W KM 1+644,70



warstwa ścierna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm
ist. nawierzchnia asf. po remoncie cząstkow.

warstwa ścierna z kostki betonowej wiotropowanej gr. 8 cm/płyty perforowane
warstwa podsypki cem.-pias. 1:4 gr. 3-5 cm
warstwa kruszywa drob. ciem. K_{ar}-2,5 M_{Pa} gr. 15 cm
warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 20 cm
ist. podłożo granitowe

krawężnik betonowy ciężki 30x20x100 cm
ułożony na ławie betonowej z oporem
beton C12/15



USŁUGI PROJEKTOWE
BUDOWNICTWO, DROGOWNICTWO, INSTALACJE
ul. Dąbrowska 53/7
01-140 Warszawa
tel. 792-600-658
fax: 24/721-29-08
e-mail: spb@uslugi.pl

Przebieg drogi, pom. nr 20205 w celu programy kompleksowego systemu
drogowego w ciągu ul. Lotniczej 1 i 2, Lotniczej w Łęczyku oraz system
i przebieg drogi 20205 w Lotniczej w Łęczyku w ramach
projektu.

Investor : Powiat Łęczycki.

data : 03.2015 r.

nr umowy :

Rys. : Przekrój konstrukcyjny chodnika w przejściu
dla pieszych.

nr rysunku :

skala 1:50

projektant

mgr inż. Janusz Jankowski
inżynier budownictwa
inżynier architekt
inżynier geodeta
inżynier elektryk
inżynier mechanik
inżynier instalacji
inżynier sanitarny
inżynier sieci
inżynier telekomunikacji
inżynier transportu
inżynier wyceny
inżynier zdrajca