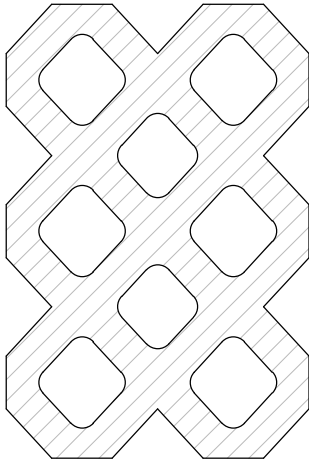


- UWAGA:
- z istniejącej nawierzchni należy zfrezować nakładkę asfaltową.
 - nawierzchnię oczyścić usuwając luźne jej elementy
 - wykonać powierzchniowe utwardzenie: obfite spryskanie nawierzchni emulsją asfaltową, posypanie grysem 2/4 z wypełnieniem ubytków, ponowne spryskanie emulsją
 - układać warstwę ścieralną gr. min. 4cm z ukształtowaniem spadków zapewniających odprowadzenia wody z jezdni, zgodnie z rozwiązaniem wysokościowym - przyjęto gr. średnią warstwy 5 cm.

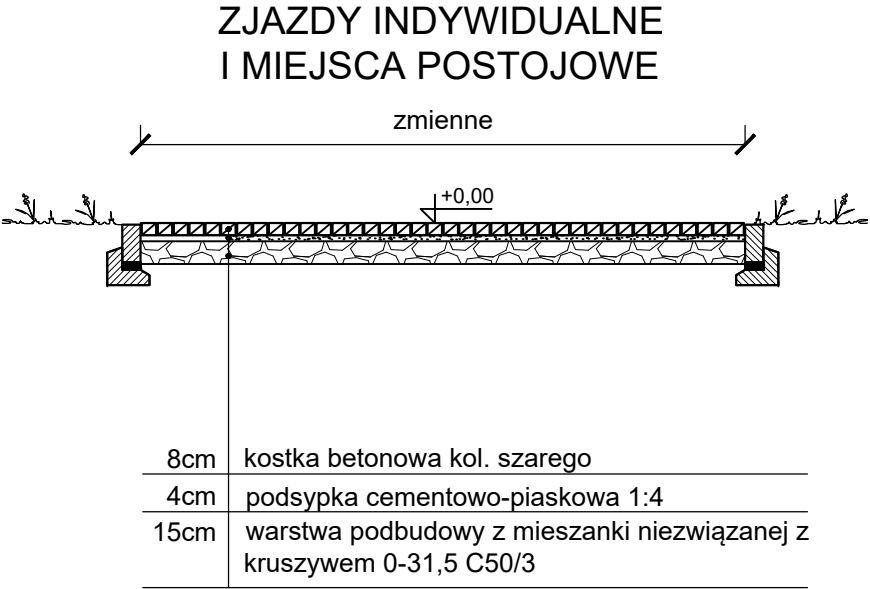
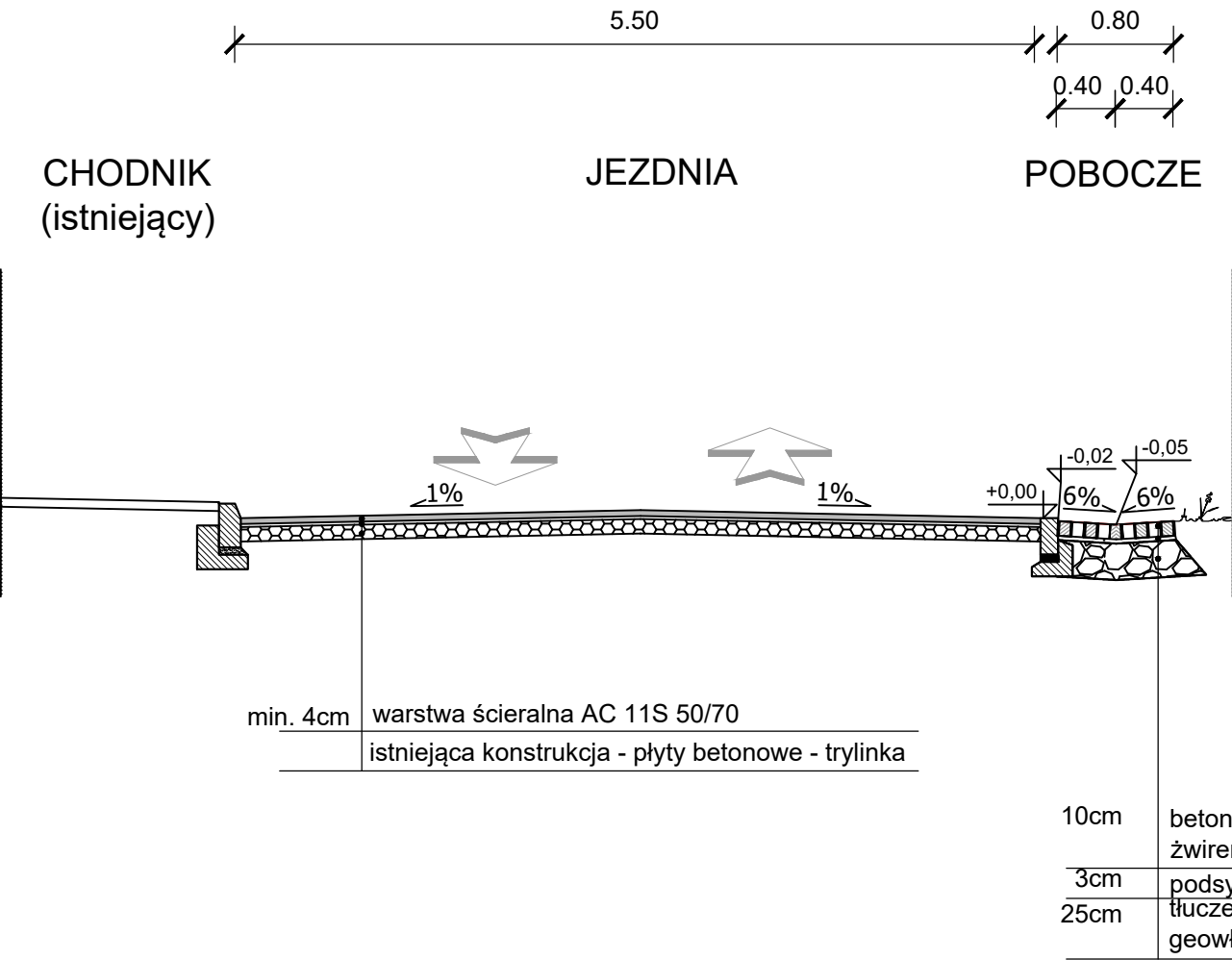
(Płyta wielootworowa 60x40x10 cm)
Płyta ażurowa gr. 10 cm



UWAGA:
Otwory płyt wypełnić
żwirem płukany 8/16

- UWAGA:
- przeroje czytać w odniesieniu do planu sytuacyjno wysokościowego dostosowując przekrój do projektowanych spadków poprzecznych jezdni oraz układu jezdni i poboczy

- UWAGA:
- W rejonie skrzyżowania z ul. Samorządową wykonać:
- na poszerzeniu jezdni nakładkę na podbudowie z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20 cm
 - chodnik z kostki betonowej na podbudowie z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 10 cm
 - płyty z wypustkami w rejonie przejścia dla pieszych



Inwestor:



Miasto Otwock

ul. Armii Krajowej 5

05-400 Otwock

tel. 22 779 20 01, fax. 22 779 42 25

e-mail: umotwock@otwock.pl

Przedsięwzięcie:

PRZEBUDOWA UL. KONARSKIEGO W OTWOCKU

Projektant:




"MM - Projekt" Projektowanie i Konsulting w Inżynierii Lądowej Michał Michniewicz

ul. Krótka 7B lok.13, 05-400 Otwock

tel. 693 391 964, fax. 22 779 28 33, michal.michniewicz@gmail.com

NIP: 8132845460 REGON: 146653826

Projektował:	nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Michał Michniewicz	PDK/0120/POOD/08	
Sprawdził:	nr uprawnień:	Podpis:

Nazwa rysunku:

PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

Data:	Faza:	Branża:	Rys:	Skala:
06.2018	PBW	DROGI	4	1:50