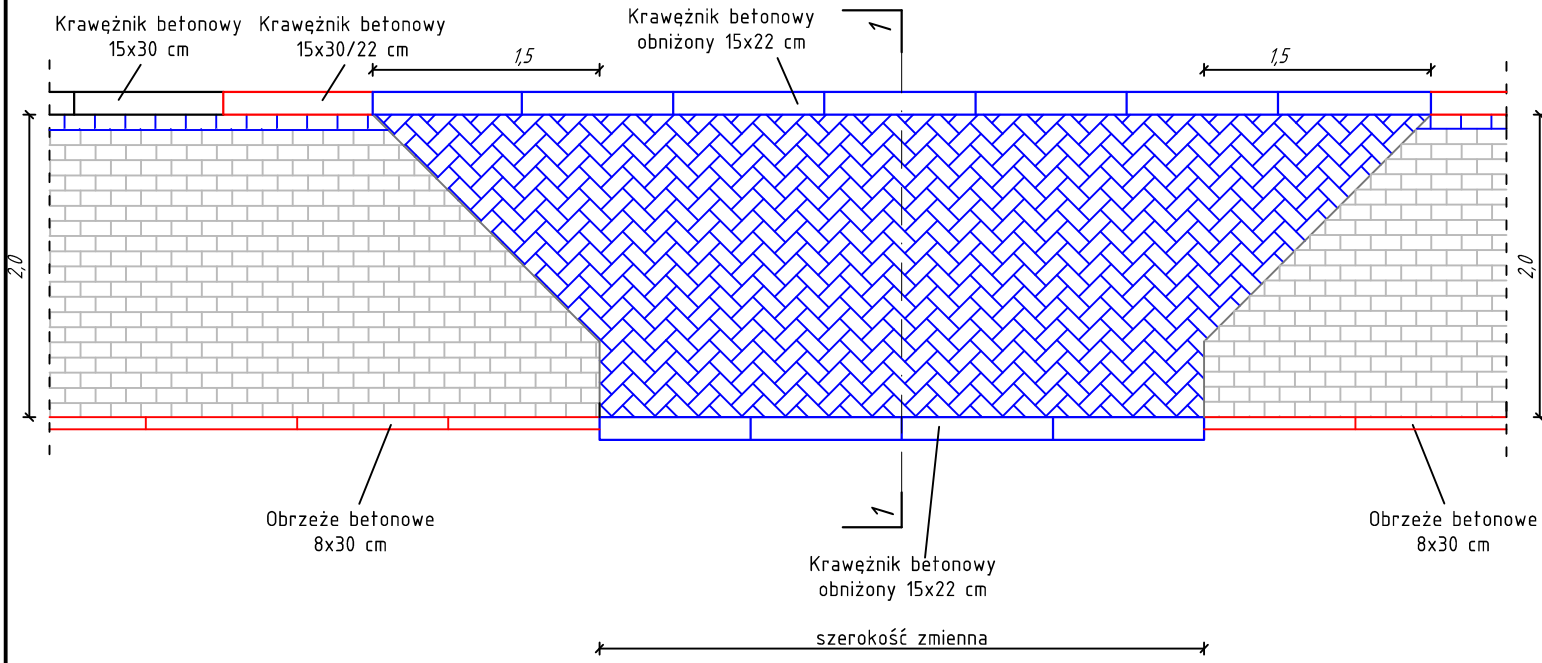
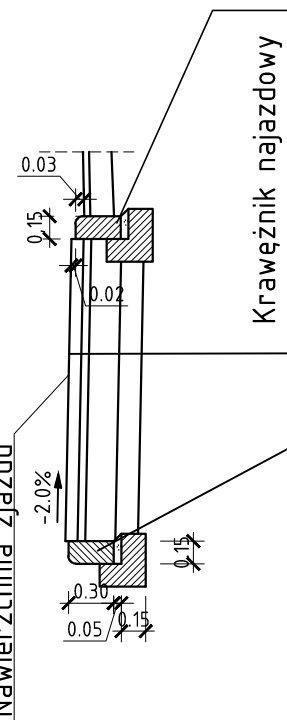


Chodnik o wzmocnionej konstrukcji na wysokości zjazdu
do posesji



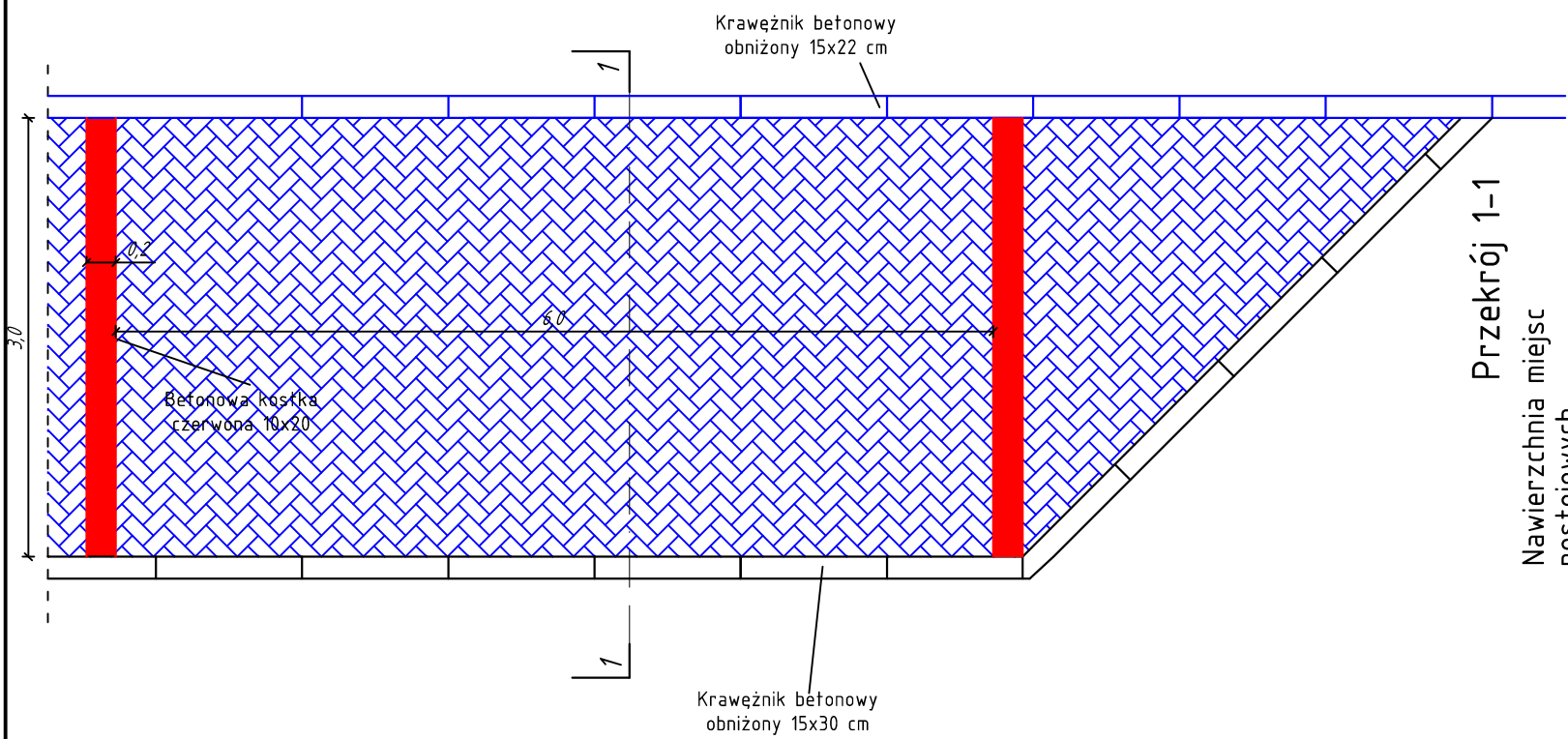
Przekrój 1-1
Nawierzchnia chodnika
Nawierzchnia zjazdu



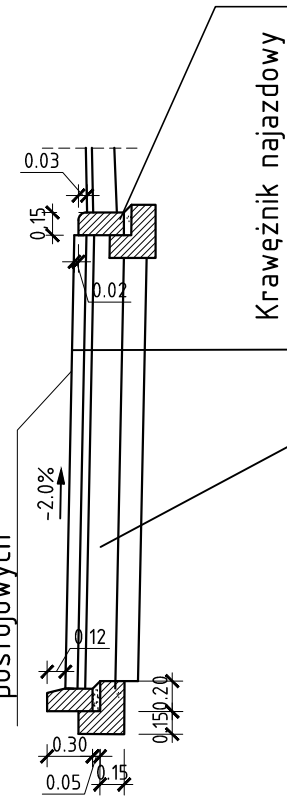
KONSTRUKCJA CHODNIKA O WZMOCNIONEJ PODBUDOWIE
KONSTRUKCJA ZJAZDU

Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm, kolor grafitowy,
Podsyпка cem.-piaskowa gr. 5 cm,
Podbudowa z kruszywa łamanego # 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm,
Warstwa kruszywa stabilizowana cementem Rm=2,5 MPa gr. 15cm.

Miejsca postojowe



Przekrój 1-1
Nawierzchnia miejsc
postojowych



KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH

Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm, kolor grafitowy,
Podsyпка cem.-piaskowa gr. 5 cm,
Podbudowa z kruszywa łamanego # 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm,
Warstwa kruszywa stabilizowana cementem Rm=2,5 MPa gr. 15cm.

Łukasz Szawaryński ul. Pomarańczowa 43/15, 70-781 Szczecin, NIP: 594-150-94-54			
Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi powiatowej nr 1361Z Daleszewo - Czepino w miejscowości Żabnica		
Adres	Dz. ewid. nr 92 oraz 218 obr. Żabnica		
Temat	PRZEKROJE NORMALNE	Skala 1:50	
Branża: drogowa	Data opracowania: 27.10.2016 r.		Podpis
Projektował:	mgr inż. Łukasz Szawaryński	upr.ZAP/0054/P00D/13	
Opracował:	mgr inż. Patryk Szawaryński		
Rysunek nr 3	Arkusz 3	Arkuszy 4	