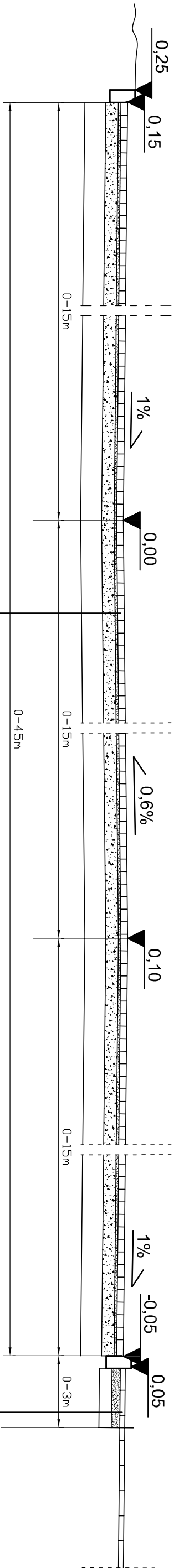


PRZEKRÓJ NORMALNY

Skala 1:50



Projektowany parking

Proj. część Istn.  
chodnika chodnik

Nawierzchnia z betonowej kostki gr. 8cm
Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm
Warstwa gruntu stabilizowana cementem o Rm=2,5 Mpa gr. 20 cm

Nawierzchnia z płytek 35x35x5cm
Podsyпка piaskowa gr. 5 cm
Warstwa mrozochronna z pospółki gr. 15 cm

Jednostka projektowa:	"ELIS" Białystok, ul. Handlowa 7 lok. 319, tel. 85 878 23 25		
Inwestor:	Prezydent Miasta Białegostoku		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNY		
Projekt:	Rozbudowa parkingu ogólnodostępnego (miejsc postojowych 25 szt.) ze zjazdem i rozbudową chodnika przy skrzyżowaniu ul. NMP Królowej Rodzin i ul. Włodzimierza Komarowa wraz z budową oświetlenia ulicznego na działkach o nr ewid. gruntu 878/18 oraz przebudowa części istniejącego parkingu na działce o nr ewid. gruntu 876/4		
Skala 1:50	Data: 29.IX.2014 r.	Rys. nr	3
Zespół autorski:	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant wiodący:	Inż. J. Juchimiuk	105/72 PDL/BO/1978/2	
Współpraca:	mgr inż. M. Ugołk		