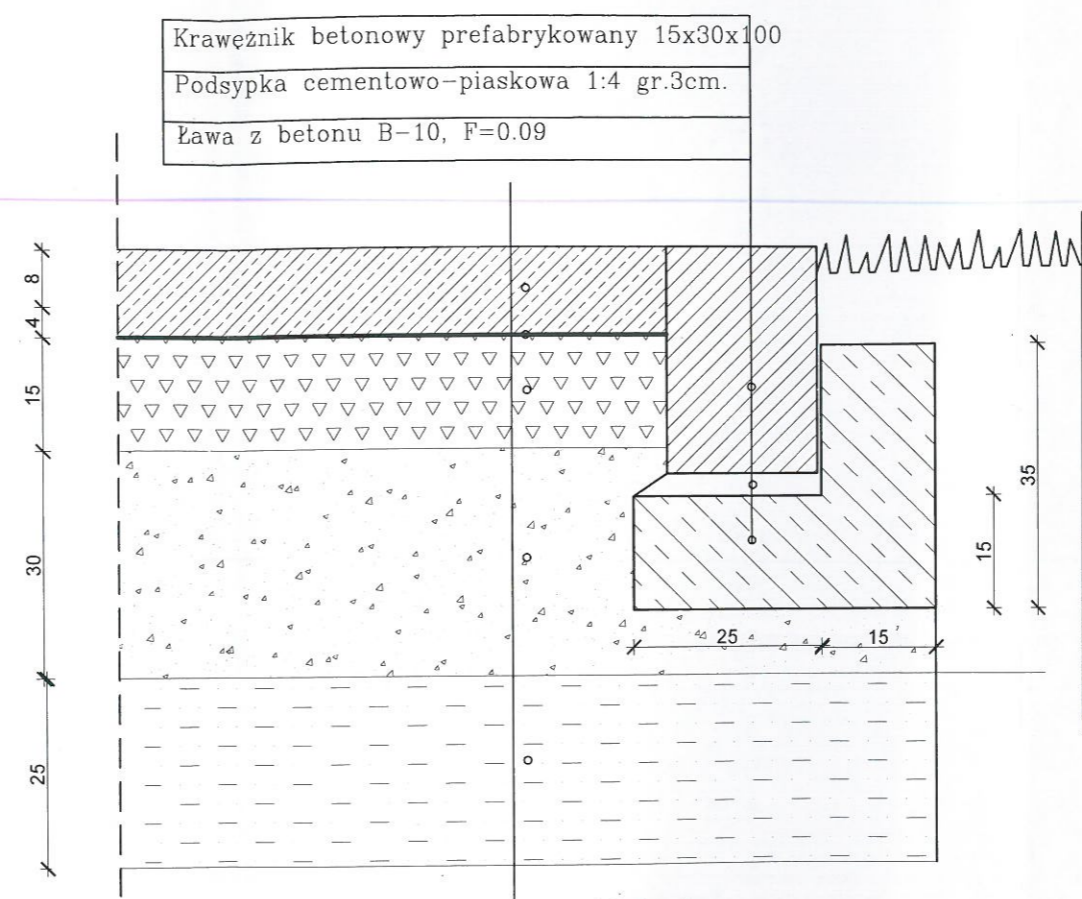


# Konstrukcja nawierzchni posadzki namiotu

## Wersja B



Krawężnik betonowy prefabrykowany 15x30x100  
 Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr.3cm.  
 Ława z betonu B-10, F=0.09

Płyta 120 mm zbrojona zbrojeniem rozproszonym, wykończenie na gładko, beton C25/30, zbrojenie płyty posadzki włókna stalowe ZC65/08 DRAMIX 25 kg/m3
folia PE
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznią gr.15cm
Pospółka gr. 30 cm
Grunt stabilizowany cementem o $R_m=2,5MPa$ gr. 25cm

F1

BETON C25/30 W8  
 ZBROJENIE ROZPROSZONE włókna stalowe ZC65/08 DRAMIX 25 kg/m3

Nazwa obiektu	BUDOWA NAMIOTU TYPU HALOWEGO	
Lokalizacja obiektu	Chrzęsne dz. nr ew. 940/1 i 972 obr. 0003 Chrzęsne	
Tytuł rysunku	POSADZKA NAMIOTU WER. B	Data 12.09.2017r.
Inwestor	Powiat Wołomiński	Skala 1:20
Projektant	mgr inż. Zbigniew Śladowski upr. bud. nr 1105/94 specjalność konstrukcyjna	Nr rys. <i>[Signature]</i>
Sprawdził	mgr inż. Barbara Borczyńska upr. bud. nr MAZ/0323/PWOK/08 specjalność konstrukcyjna	6-K