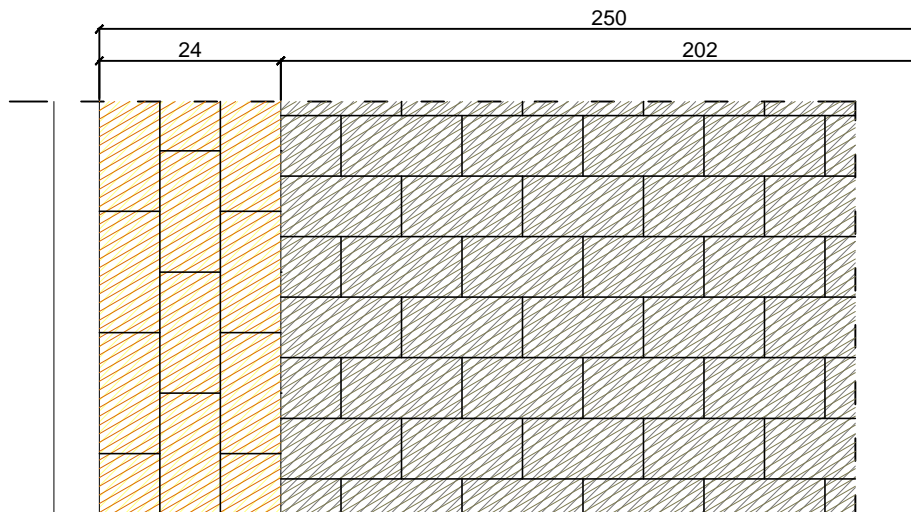
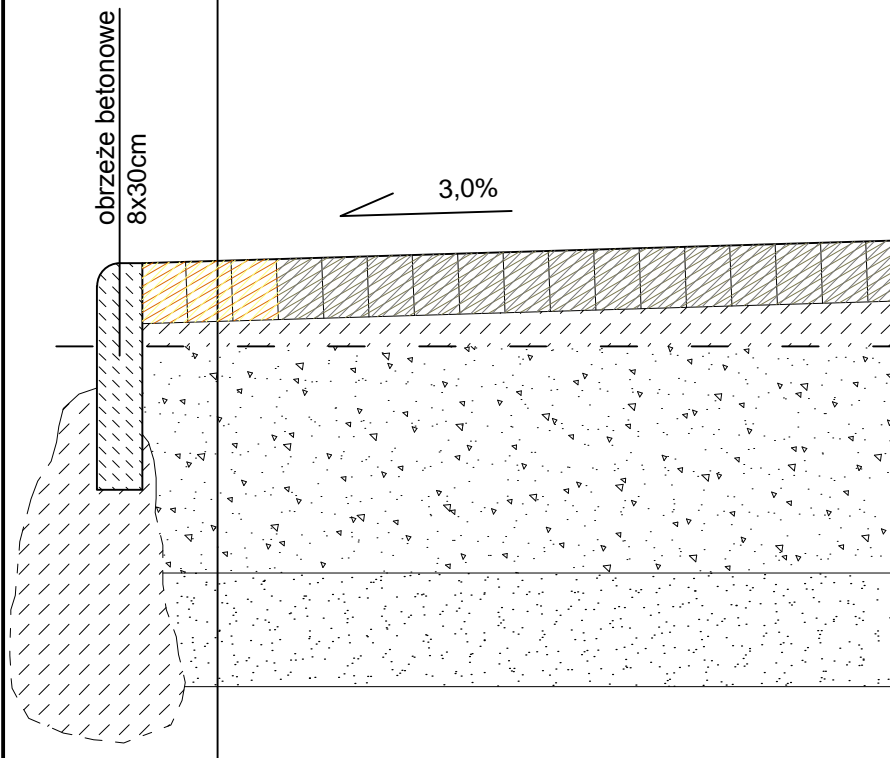


8,0cm  
3,0-5,0  
30,0  
15,0

kostka betonowa kolorowa, szczeliny wypełnione suchym piaskiem o frakcji od 1- 2 mm.  
podsypka piaskowo- cementowa o grubość  
podbudowa właściwa, frakcja ziaren 12-35mm,  
uzupełniona od góry kruszywem o frakcji 0-12mm  
warstwa wyrównawcza z piasku



przemysław stawinoga - pracownia projektowa proFORMA  
43-300 bielsko-biała - ul.cieszyńska 60 / 7  
biuro: 43-316 bielsko-biała - ul. gen. j. kuźnia 40 / 3-12  
tel/fax: +48 33 810 54 28 - e-mail: p.stawinoga@proinvest.eu

projekt budowy boiska wielofunkcyjnego  
na terenie Szkoły Podstawowej w Wieszczętach  
dz. nr: 248/46, Wieszczęta

Inwestor:  
Gmina Jasienica  
43-385 Jasienica 159

projektował:  
mgr inż. arch.Przemysław Stawinoga  
43-300 Bielsko-Biała, ul.Cieszyńska 60/7  
upr.bud.nr: 126/02, SI-0610

ciąg pieszo- jezdny  
przekrój i schemat nawierzchni

data:  
III 2012  
skala:  
1:10  
nr rys:  
07