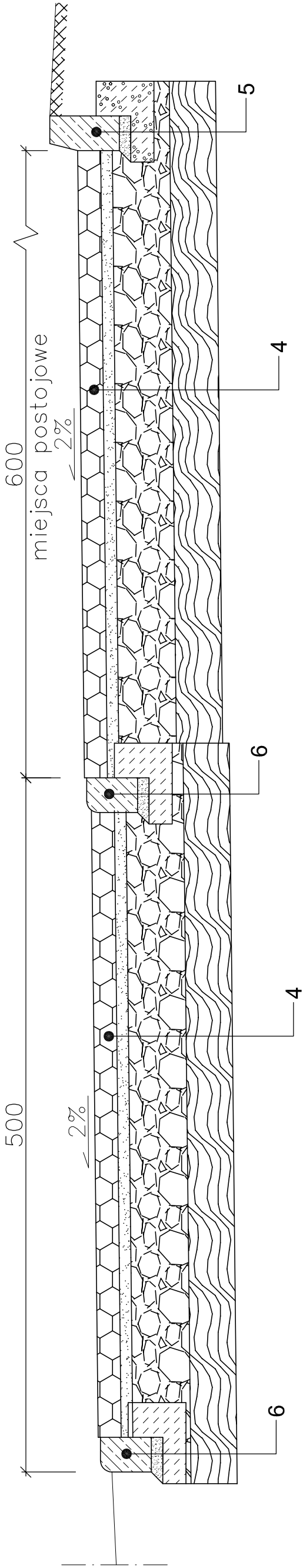


Przekrój  
3-3



4

- Płyta ażurowa typu "meba" grubości 10 cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 5 cm
- Kruszywo łamane 0/31,5 mm grubość warstwy 25 cm
- Warstwa odsączająca z piasku grubości 20 cm

5

- Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem wg KPED - karta 03.10. Beton C12/15

6

- Krawężnik betonowy 15x22 na ławie betonowej z oporem beton C12/15

Hale produkcyjno-magazynowe z częścią biurowo socjalną oraz zbiornikami technicznymi i urządzeniami budowlanymi	
Przekroje normalne	
Adres inwestycji	Chelstówek 2a, 56-416 Twardogóra dz. nr 13/2 AM-31, obręb Chelstówek, gm. Twardogóra
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Zagórny 55/DOS/04 73/DOS/06 spec. drogowa
Sprawdzający:	Ryszard Guder UAN 7342-106/91 spec. drogowa
03.08.2015	
Skala 1:50 [cm]	
Rysunek nr 4	