



- Uwagi:**
1. Darniowanie skarp poza umocnieniem należy wykonać wg art. 4.
  2. Wskaźniki pochylenia  $n \geq 1,5$ ,  $m \geq 7$
  3. Płotek oraz ściel faszynową na skarpach cieków wykonywać z faszyny zdolnej do porastania.
  4. Na główną warstwę narzutu należy stosować kamień o mił.  $\varnothing 15-20$  cm, natomiast w dolnej warstwie można stosować kamień o  $\varnothing 10-15$  cm.
  5. Krawężnik oznaczony symbolem K o wym.  $15 \times 50$  stanowi element budowl.

Nr poz	Zestawienie elementów umocnienia
1	Narzut z kamienia łamanego $\varnothing 10-20$ cm, gr. 25 cm
2	Płotek faszynowy wys. 35 cm, w kratę $100 \times 100$ cm
3	Pałki płotka $\varnothing 6-8$ cm, dł. 1,2 m co 30 cm
4	Ściel faszynowa gr. 10 cm wypełniona pospółką
5	Pałsada z pałków $\varnothing 6-8$ cm dł. 1,2 m
6	Darniowanie na płask z przybiciem kokkami