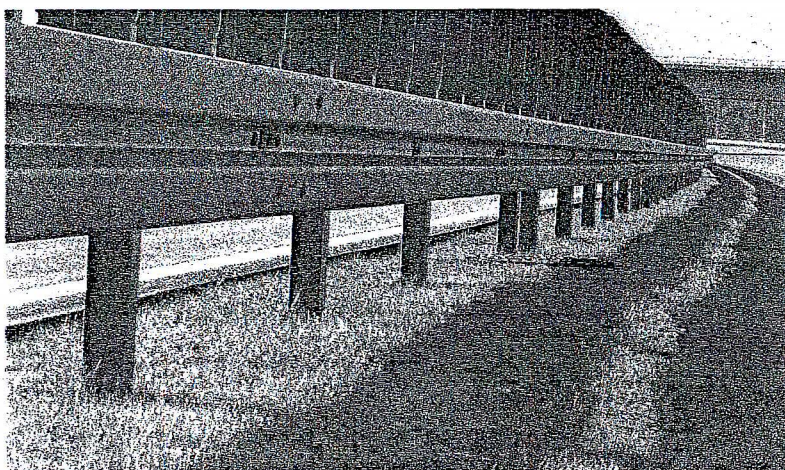
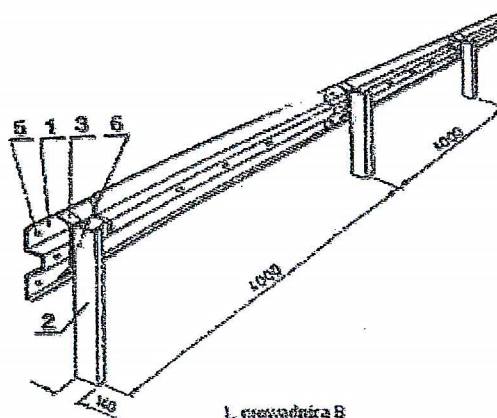
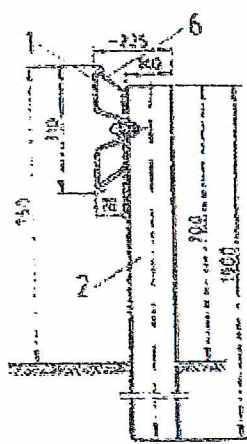


Bariery energochłonne



Bariery energochłonne montowane w miejscach niebezpiecznych, wysokich skarpach, zabezpieczeniu głębokich rowów i przepustów.



odbiorniki bariery:

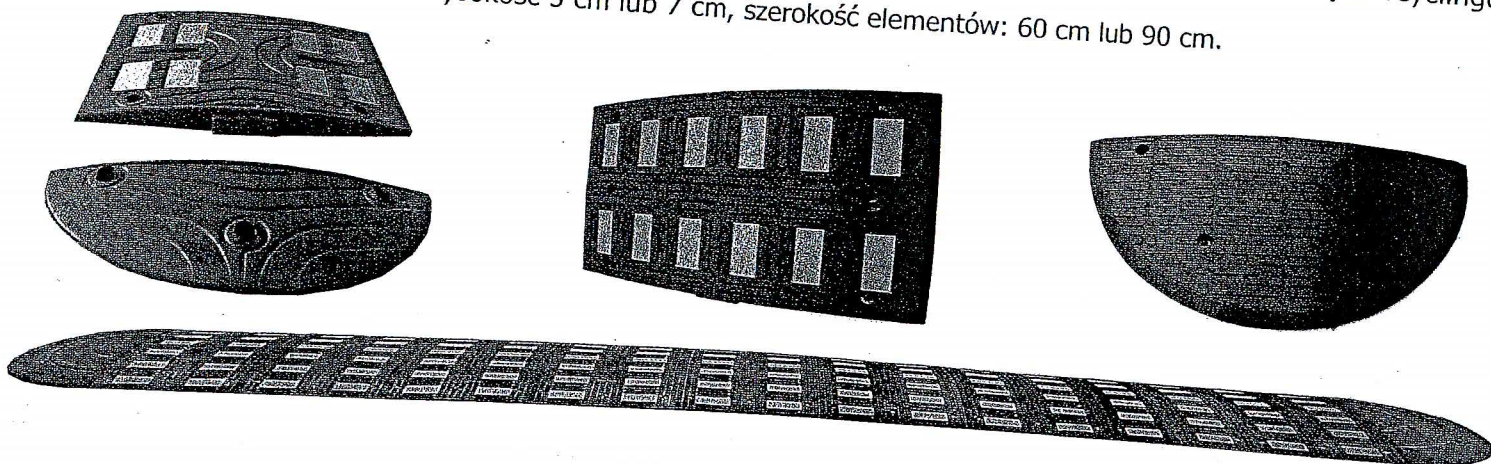
SP 04/1 - słupki co 4m
SP 04/2 - słupki co 2m
SP 04/1.3 - słupki co 1,33m
SP 04/1 - słupki co 1m

1. przewadnica B
2. słupki (PE 140, U140)
3. wspornik B
4. nakładka stykowa M16
5. śruba moskowna specjalna
M16x25 z nakrętką i podkładką
6. śruba moskowna specjalna
M16x40 z nakrętką i podkładką

Wycena indywidualna, według projektu.

Progi zwalniające

Gumowe progi zwalniające – redukują w sposób fizyczny nadmierną prędkość pojazdów. Wykonane są z recydingu gumowego, wyklejone odblaskową taśmą w kolorze żółtym. Dostępne w kilku wariantach: wysokość 5 cm lub 7 cm, szerokość elementów: 60 cm lub 90 cm.



PROGI ZWALNIAJĄCE I PODRZUTOWE

- Progi zwalniające listwowe:
 - Są wysokoefektywnym sposobem kontroli prędkości ruchu pojazdów w miejscach, gdzie nadmierna szybkość może okazać się szczególnie niebezpieczna,
 - Łatwe w montażu i demontażu na powierzchniach betonowych lub asfaltowych bez względu na ich nierówność,
 - Mają wklejoną żółtą taśmę odblaskową w poszczególnych częściach zwiększającą ich widzialność o każdej porze i w każdych warunkach atmosferycznych,
 - Istnieje możliwość konstrukcji o różnych długościach na okres czasowy bądź stały,
 - Są wykonane z bardzo trwałej mieszanki gumy o doskonałej przyczepności podłoża,
 - Posiadają aprobatę techniczną IBDiM.

