

Płyty drogowe wielootworowe typu IOMB

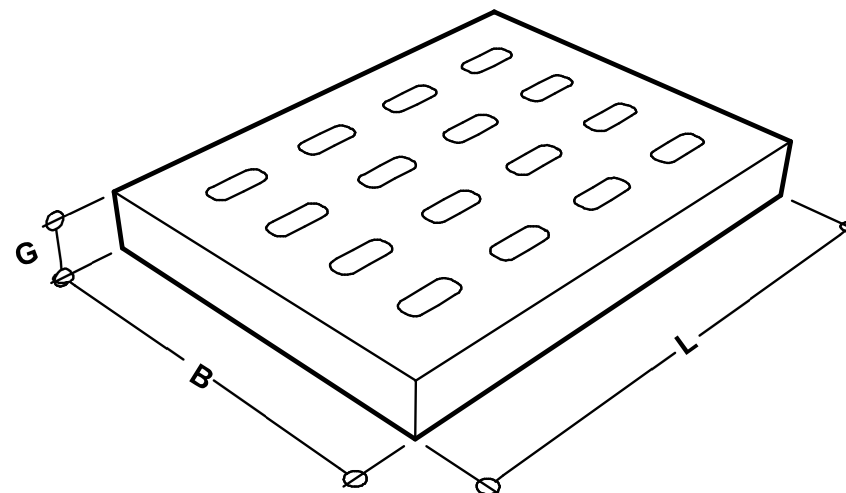
Żelbetowe płyty wielootworowe, znane pod nazwą IOMB, służą do wielokrotnego stosowania przy budowie prowizorycznych nawierzchni drogowych, na placach budowy, przejściowych placach składowych wymagających utwardzenia.

Z uwagi na wytrzymałość płyt należy przed ich ułożeniem splantować teren aby płyty przylegały ściśle do podłoża. Na gruntach niepiaszczystych zaleca się wykonanie podsypki z piasku.

Prefabrykaty są wykonywane jako jednowarstwowe z betonu kruszywowego klasy B-25 (C20/25) metodą wibrowania w formach odwracalnych.

Ze względu na dopuszczalne obciążenie produkowane są w trzech typach:

- IOMB-0
- IOMB-1
- IOMB-2



Symbol elementu	Wymiary (cm)			Obj. bet. (m ³)	Masa (kg)	Dopuszcz. obciążenie (kN/m ²)
	B	G	L			
IOMB-0	75	12,5	100	0,070	168	5
IOMB-1					170	15
IOMB-2					174	30

Dostępność: na zamówienie