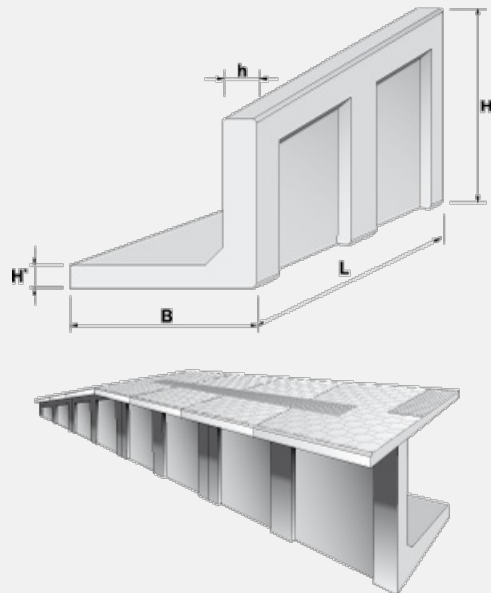


## Nástupištní blok levý 82/66

61 Uherský Ostroh



| Trademark  | Dimensions (cm) |     |    |                |                | Concrete Class | Volume (m <sup>3</sup> ) | Weight (kg) |
|------------|-----------------|-----|----|----------------|----------------|----------------|--------------------------|-------------|
|            | L               | B   | H  | H <sub>1</sub> | H <sub>2</sub> |                |                          |             |
| AZZ 103-19 | 199             | 100 | 82 | 12             | 18             | C 25/30 - XF1  | 0,414                    | 1010        |

### Usage:

Nástupištní bloky levé (pravé) jsou určeny pro spodní stavbu nástupišť ve stanicích a zastávkách železničních tratí. Nástupištní bloky nahrazují nástupištní zídku SUDOP ( úložné bloky U65, U85, U95, nástupištní tvárnice Tischer, výplňové desky D1, D2, D3). Jsou určeny pro vytváření nástupištních ramp se sklonem 8%.

Bloky se kladou na vrstvu podkladního betonu tl. 100 mm. Manipulace je prováděna pomocí přepravních úchytů s kulovou hlavou. V horní části rubové plochy mají zabudovány ocelové hmoždinky pro spojení dvou sousedních bloků pomocí pásovin a šroubů M16.