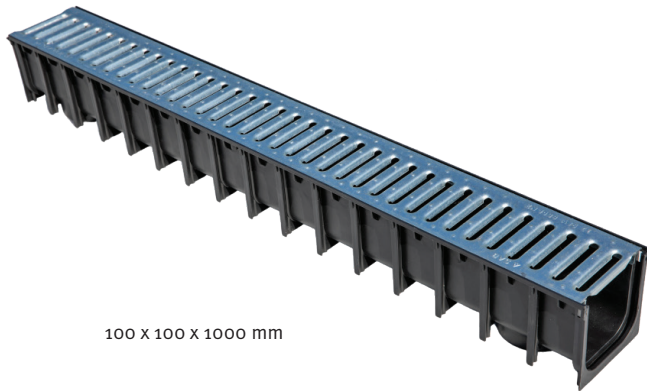


TEHNIČNI LIST

# SemDrain® kanalete za odvodnjavanje meteorne vode



DIY-A15-pocinkana jeklena rešetka, plastični zaščitni rob



100 x 100 x 1000 mm



<b>Videz</b>	<p><b>Rešetka:</b> pocinkana jeklena rešetka  <b>Robovi:</b> plastični zaščitni rob  <b>Polaganje:</b> ročno</p>
<b>Značilnosti izdelka</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• material: polipropilen z odličnimi mehanskimi, fizikalnimi in kemičnimi lastnostmi</li> <li>• odpornost proti visokim temperaturam, soli, kislinam in alkalijam</li> <li>• nizka masa, visoka togost</li> <li>• za vgradnjo praktičen sistem utor/pero, rešetke že vnaprej vgrajene</li> <li>• enostaven dostop do kanalete – enostavno čiščenje</li> </ul>
<b>Področje uporabe</b>	Cestne površine, ki jih uporabljajo izključno pešci in kolesarji, ter tudi podobne površine, kot so zelene površine, vrtno površine, šolska dvorišča.

### Tehnične specifikacije

Razred obremenitve A15		Sila obremenitve 15 kN	Masa obremenitve 1.500 kg
<b>Dimenzije mm</b>		Masa kg/kos	Količina kos/pal
			Masa kg/pal
L X H	L1 X H1	2,4	80
100 X 50	125 X 117		

#### Polaganje

ročno	strojno
X	

#### Nosilnost površine

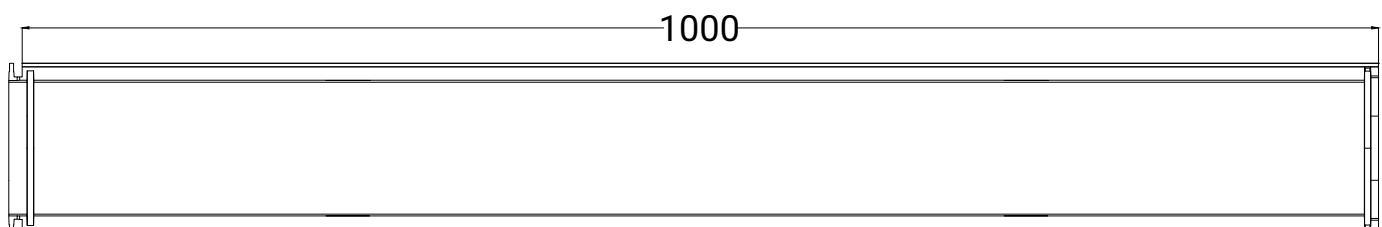
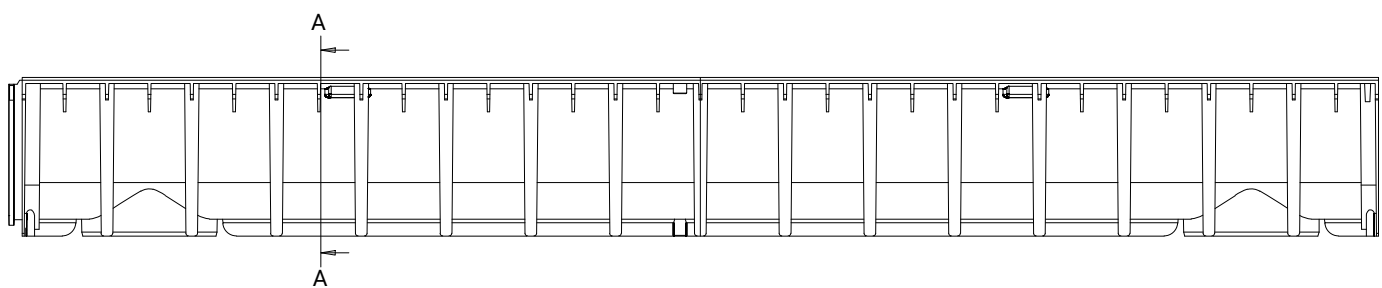
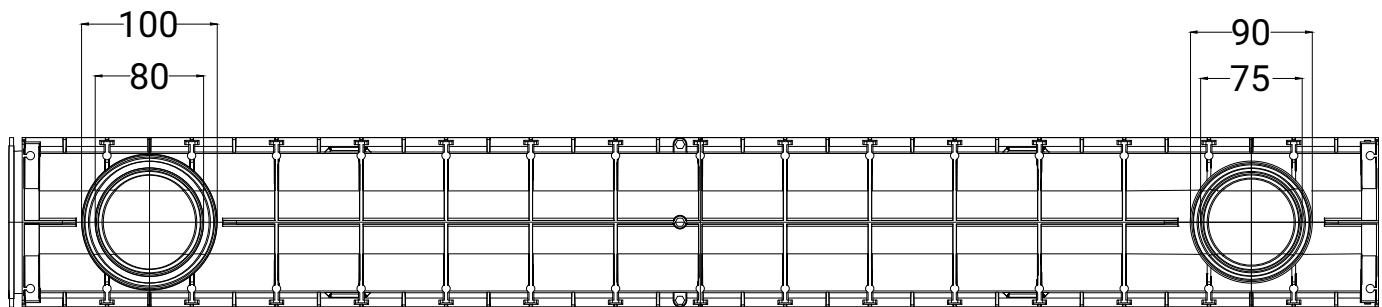
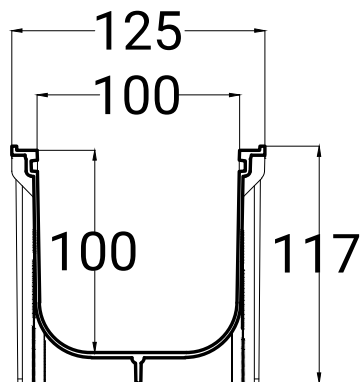
pešci	avtomobili	tovorno vozilo
X		

TEHNIČNI LIST

**SemDrain**® kanalete za odvodnjavanje meteorne vode



PP kanaleta  
Plastični zaščitni rob



**Polaganje**

ročno	strojno
X	

**Nosilnost površine**

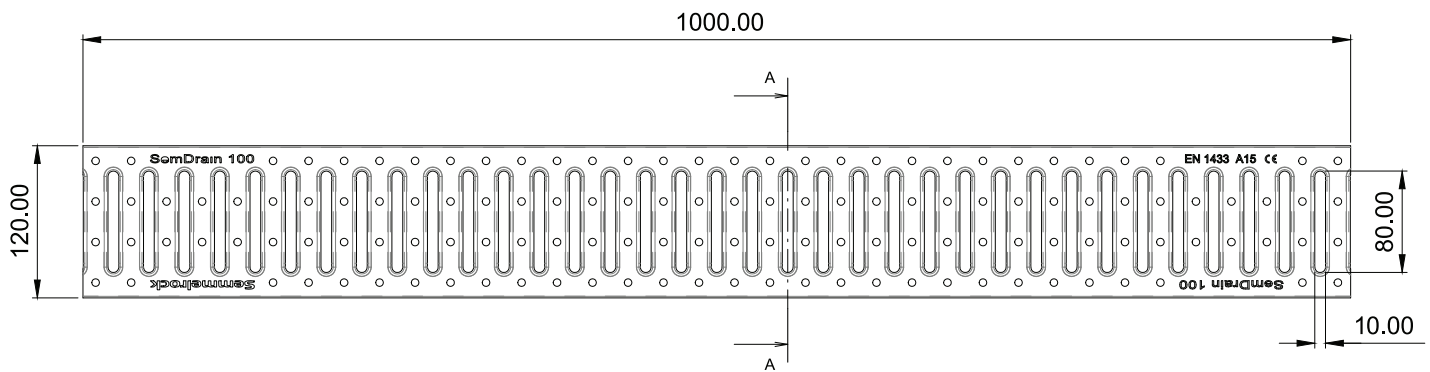
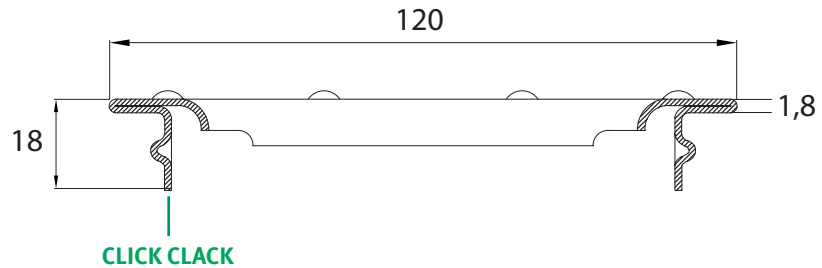
pešci	avtomobili	tovorno vozilo
X		

TEHNIČNI LIST

**SemDrain®** kanalete za odvodnjavanje meteorne vode



Pocinkana jeklena rešetka  
Odtočna površina: 260 cm<sup>2</sup>/m  
Masa: 1,2 kg/m



Dodatna oprema

DIY Zaključna stena

Štirismerni priključek SemDrain

Adapter za vertikalni priključek Ø 90-100/110



Za več informacij glej tehnični list Dodatna oprema kanalet za odvodnjavanje meteorne vode.

Polaganje		Nosilnost površine		
ročno	strojno	pešci	avtomobili	tovorno vozilo
X		X		