

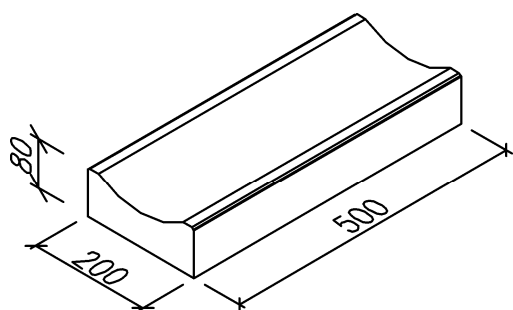
### POPIS A POUŽITIE VÝROBKU

ŽĽABOVKA PLYTKÁ sa používa pre odvedenie zrážkových vôd pre dovšetkým zo spevnených plôch, komunikácií, železničných telies, cestách, ako aj ostatných komunikáciách a podobne.

Žľaby je možné ukladať do betónového alebo štrkového lôžka.

Spojenie jednotlivých tvárníc sa vykoná dorazením nasucho, spoje sa vyšpárujú riedkou cementovou maltou. Po zašpárovaní tvorí jednoliaty celok.

Bez úpravy rezaním je možné vytvárať oblúky pri otvorení škáry max. 10 mm. Pri požiadavke na menšie polomery je nutné tvárnice upraviť rezaním.



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Dĺžka [mm]	500 ± 3
Šírka [mm]	200 ± 3
Výška [mm]	80 ± 3
Hmotnosť [kg/ks]	15,8
Spotreba [ks/bm]	2

### MECHANICKO-FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

- **betón** – C25/30, XF4, T100, D<sub>max</sub>8
- **povrch** – hladký, bez výlukov
- **hrany** – ostré, bez vypadávajúcich kameňov

### SKÚŠANIE, KVALITA

Systém riadenia kvality Premac spol. s r.o., je v súlade s normou ISO 9001: 2015.

Výroby našej spoločnosti sú skúšané v súlade s európskymi harmonizovanými normami a deklarované vyhlásením o parametroch.

Pravidelná kontrola a skúšky výrobkov sú centrálnie zabezpečované skúšobňou Premac a externými certifikovanými skúšobňami.

### SKLADOVANIE, MANIPULÁCIA A DODÁVANIE

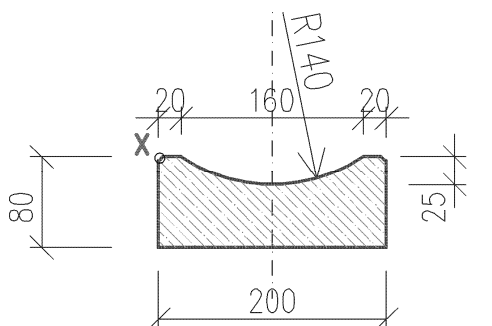
Prefabrikáty sa skladujú na rovnom, spevnenom a odvodnenom teréne na drevených paletách. S prefabrikátmi sa manipuluje ručne alebo pomocou samosvorných klieští.

ŽĽABOVKU PLYTKÚ je možné dodávať kusovo aj na paletách. Palety sa zálohujú, po vrátení sa odpočíta 10% amortizácia. S paletami sa manipuluje pomocou vysokozdvížného vozíka. Každá paleta je zapáskovaná polypropylénovou páskou v oboch smeroch a je označená plastovým štítkom s identifikačnými údajmi.

Množstvo [ks/pal]	72
Množstvo [bm/pal]	36
Hmotnosť [kg/pal]	1160

### VÝROBNÉ ROZMERY

#### Priečny rez



#### Pôdorys

