

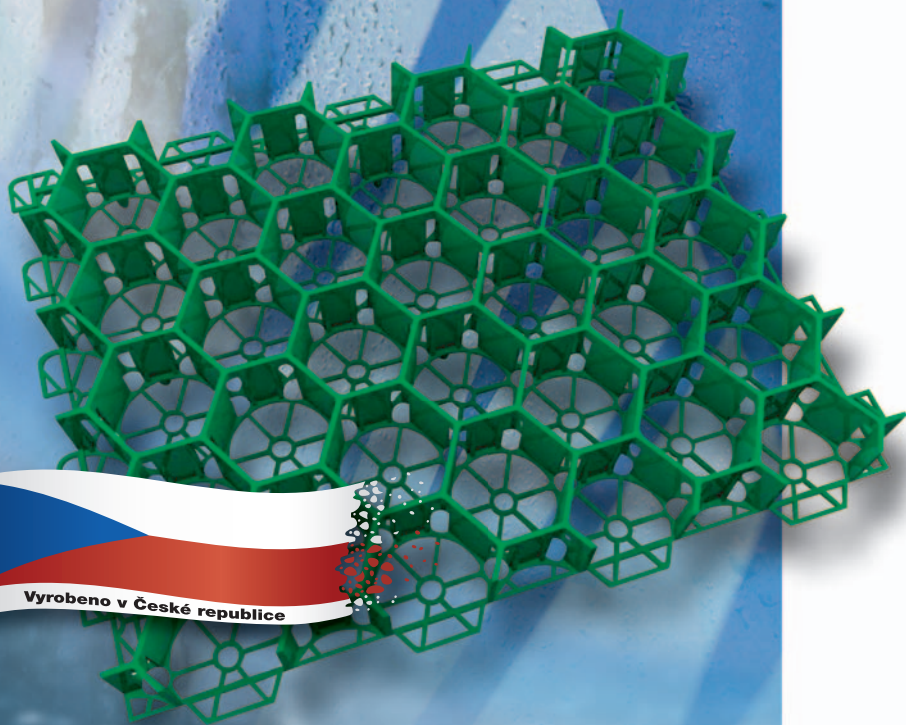
**RONN**

DRAIN COMPLET +



Ochranný systém pro zelené plochy

**PRATO**



Vyrobeno v České republice

**Zatrávňovací tvárnice  
PRATO**

*Odvodňovací a prosvětlovací systémy*

[www.ronn.cz](http://www.ronn.cz)

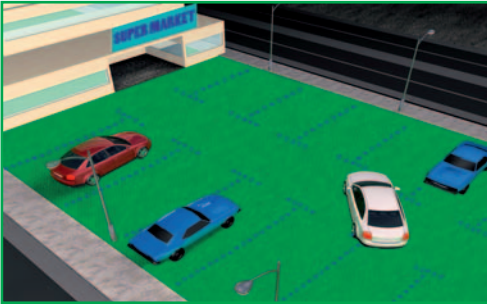


**EKO DRAIN**

## Vlastnosti



- Odolné proti nárazům, chemikáliím, UV záření, vysoké dopravní zátěži a bakteriím vyskytujících se v zemi



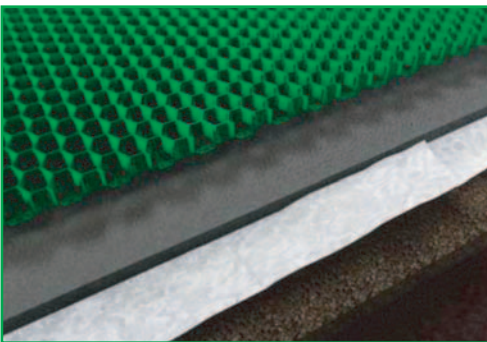
- Více než 90% prostoru pro vsakování
- Velice dobré vlastnosti pro cesty se střední zátěží



- PRATO zatravnovací tvárnice umožňují změnit zpevněné plochy na zelené pásmo

- Umožňují použití ihned po instalaci

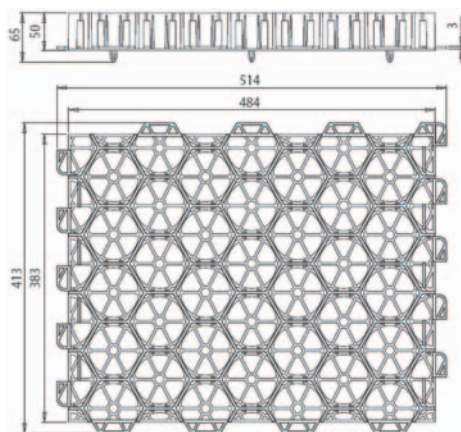
- Poté, co tráva proroste skrz tvárnice PRATO, nejsou viditelné



## Materiál

- Recyklovaný a recyklovatelný PP

## Rozměry a vlastnosti



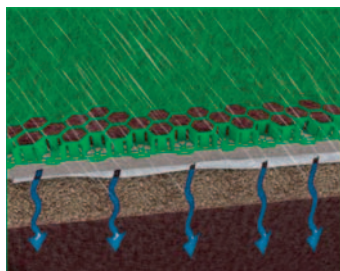
|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Materiál              | PP (polypropylén) |
| Délka                 | 484 mm            |
| Šířka                 | 383 mm            |
| Stavební výška        | 50 mm             |
| Výška fixačních trnů  | 15 mm             |
| Váha                  | 0,8 kg            |
| ks / 1 m <sup>2</sup> | cca. 5,3 ks       |
| Barva                 | zelená            |
| Zatížení              | 1300 kN/m         |
| Povrch pro vsakování  | 90%               |

## Cena

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| 1 ks            | <b>60 Kč</b> bez DPH  |
| 1m <sup>2</sup> | <b>318 Kč</b> bez DPH |

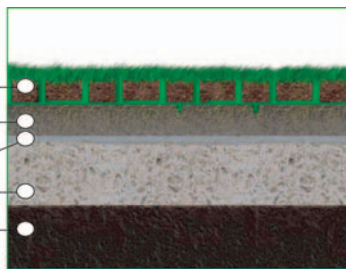
## Instalace

Nosnou vrstvu tvoří štěrk nebo drť a je vysoká podle zatížení. Pro osobní auta 15-30 cm nebo pro parkoviště nákladních aut 60 cm. Před vlastní pokládkou panelů se na nosné udusané lože rozprostře 3-6 cm vyrovnávací písková vrstva.



Jednotlivé panely se do sebe jednoduše zasunou a navrch se nasype půdní substrát. Půda se udusá nebo uválí tak, aby byla přibližně 5 mm pod úrovní vrchní hrany zatravňovací panelu

Travní porost a zemina  
 Štěrk (6/8 mm)  
 Geotextilie 400 gr/m<sup>2</sup>  
 Nosná vrstva vozovky  
 Podkladní vrstva



# RONN DRAIN COMPLET s.r.o.

## RONN DRAIN®



Liniové odvodňovací systémy  
pro zpevněné plochy  
z polymerickeho betonu a PE-HD

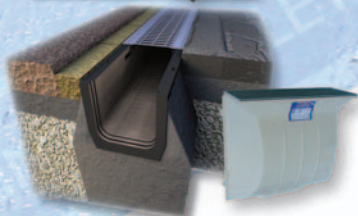


## EKO DRAIN®



Vše pro objektové odvodnění:

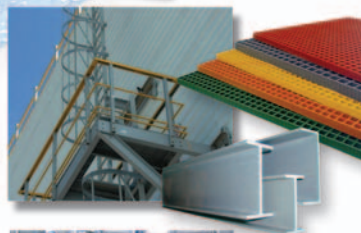
- Anglické dvorky
- Sklepní okna
- Odvodňovací systémy
- Zatravnovací tvárnice



## KOMPOZITY



Kompozitní monolitické pochůzně  
rošty, poklopy a konstrukce



## RONN NEREZ



Nerezové odvodňovací systémy  
Nerezové poklopy



## RONN TECH



Odlučovače ropných látek a tuků  
z polyetylenu, polyesteru a oceli

Vsakovací technika a nádrže

Regulátory průtoku



www.ronn.cz



841 111 128

### RONN DRAIN COMPLET

Jáchymovská 1

**360 04 Karlovy Vary**

Tel.: 353 220 259

353 220 541

Fax: 353 227 726

E-mail: karlovy.vary@ronn.cz

Kampelkova 11

**602 00 Brno**

Tel.: 547 221 683

547 250 250

Fax: 547 221 613

E-mail: brno@ronn.cz

Přemyslova 660

**511 01 Turnov**

Tel.: 481 311 497

Fax: 481 323 483

E-mail: turnov@ronn.cz

Nad Primáskou 9

**100 00 Praha** Strašnice

Tel.: 274 782 526

274 810 754

Fax: 274 782 528

E-mail: praha@ronn.cz

Žižkova tř. 1321/1

**370 01 České Budějovice**

Tel./Fax: 386 321 573

E-mail:

ceske.budejovice@ronn.cz

### RONN SK s.r.o.

Vodná 27

**949 01 Nitra**

Tel.: +421 / 37 652 9339

Fax: +421 / 37 652 6029

E-mail: ronn@ronn.sk