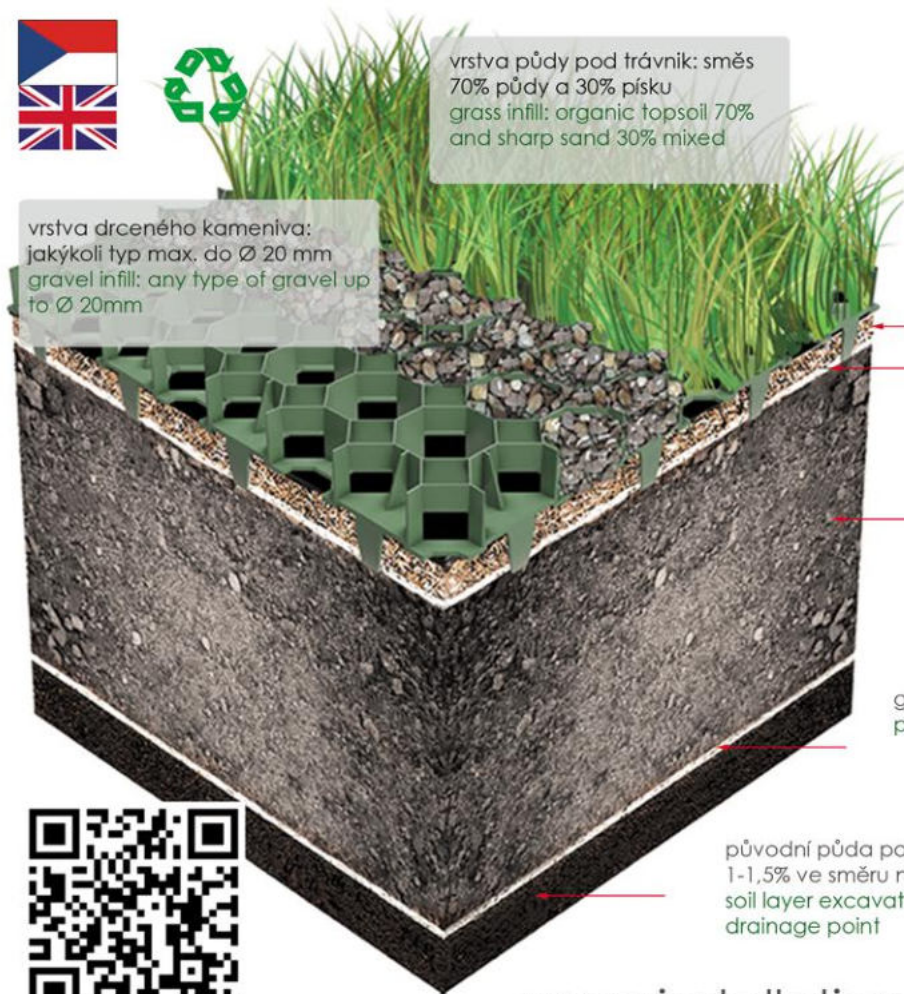




vrstva půdy pod trávnik: směs  
70% půdy a 30% písku  
grass infill: organic topsoil 70%  
and sharp sand 30% mixed

vrstva drčeného kameniva:  
jakýkoli typ max. do Ø 20 mm  
gravel infill: any type of gravel up  
to Ø 20mm



## POKLÁDKA ZATRÁVNŮVACÍ DLAŽBY HOW TO LAY GRIDS

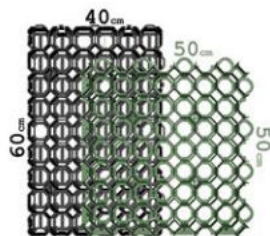
vyrovnávací vrstva 4 cm, písek nebo štěrk 2-5 mm,  
mechanicky zhuťněná  
levelling/bedding layer 4 cm of fine stone 2-5mm or  
sharp sand well compacted

propustná geotextilie optimálně typ 100 - 300 g/m<sup>2</sup>  
permeable geotextile 100-300 g/m<sup>2</sup>  
recommended

propustná nosná vrstva 20-40 cm, nejlépe přírodní  
drčené kamenivo 0-31,5 mm silně mechanicky  
zhuťněné  
sub-base/drainage stone layer 20-40 cm natural  
gravel of mixed rock origin 0-31.5 mm fully  
compacted

geotextilie propustná, typ 100-300 g / m<sup>2</sup>, je-li to nutné  
permeable geotextile 100-300 g/m<sup>2</sup> if required

původní půda po odstranění vrstvy se sklonem  
1-1,5% ve směru nejlepšího odtoku  
soil layer excavated 1-1.5, falling to a good  
drainage point



[www.installation.info.pl](http://www.installation.info.pl)

