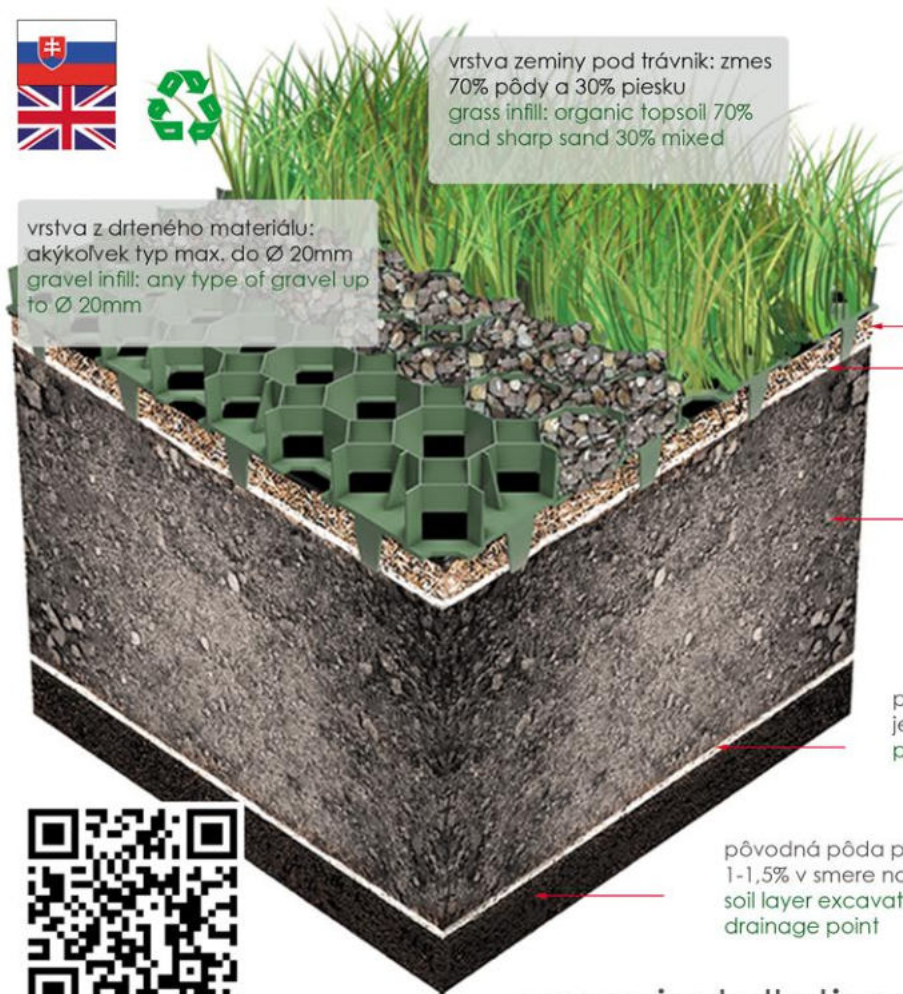




vrstva zeminy pod trávnik: zmes
70% pôdy a 30% piesku
grass infill: organic topsoil 70%
and sharp sand 30% mixed

vrstva z drveného materiálu:
akýkoľvek typ max. do Ø 20mm
gravel infill: any type of gravel up
to Ø 20mm



MONTÁŽ ZATRÁVNŔOVACEJ DLAŽBY HOW TO LAY GRIDS

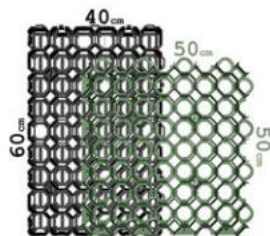
vyrovnávacia vrstva 4 cm, piesok alebo štrk 2-5 mm,
mechanicky zhutnené
levelling/bedding layer 4 cm of fine stone 2-5mm or
sharp sand well compacted

priepustná geotextília: optimálne typ 100-300 g / m²
permeable geotextile 100-300 g/m² recommended

priepustná nosná vrstva 20 - 40 cm, výhodne
prírodné drvené kamenivo 0-31,5 mm, silne
mechanicky zhutnené
sub-base/drainage stone layer 20-40 cm natural
gravel of mixed rock origin 0-31.5 mm fully
compacted

priepustná geotextília, optimálne typ 100-300 g / m², ak
je nevyhnutná
permeable geotextile 100-300 g/m² if required

pôvodná pôda po odstránení vrstvy so sklonom
1-1,5% v smere najlepšieho odtoku
soil layer excavated 1-1.5%, falling to a good
drainage point



www.installation.info.pl

