

## PEŠIE KOMUNIKÁCIE

### Chodníky

**škárovací materiál**  
piesok 0/2 mm

40 - 60 mm  
**dláždená plocha**  
betónová dlažba

30 - 50 mm  
**dlážbové lôžko**  
drvené kamenivo 4/8 mm

150 - 200 mm  
**nosná vrstva**  
štrkodrva 0/16 mm

**základná prírodná pôda**  
zhutnená zem

video návod uloženia dlažby

<https://vimeo.com/735811229>

## KOMUNIKÁCIE S ĽAHKÝM POJAZDOM

Cyklistické chodníky a obslužné komunikácie

**škárovací materiál**  
piesok 0/2 mm

60 - 80 mm  
**dláždená plocha**  
betónová dlažba

30 - 50 mm  
**dlážbové lôžko**  
drvené kamenivo 4/8 mm

150 mm  
**podkladová vrstva**  
štrkodrva 0/16 mm

**základná prírodná pôda**  
zhutnená zem

200 mm  
**nosná vrstva**  
štrkodrva 0/32 mm

video návod uloženia dlažby

<https://vimeo.com/735811229>

## POJAZDNÉ KOMUNIKÁCIE

Plochy a komunikácie pre vozidlá do 3,5 t

**škárovací materiál**  
piesok 0/2 mm

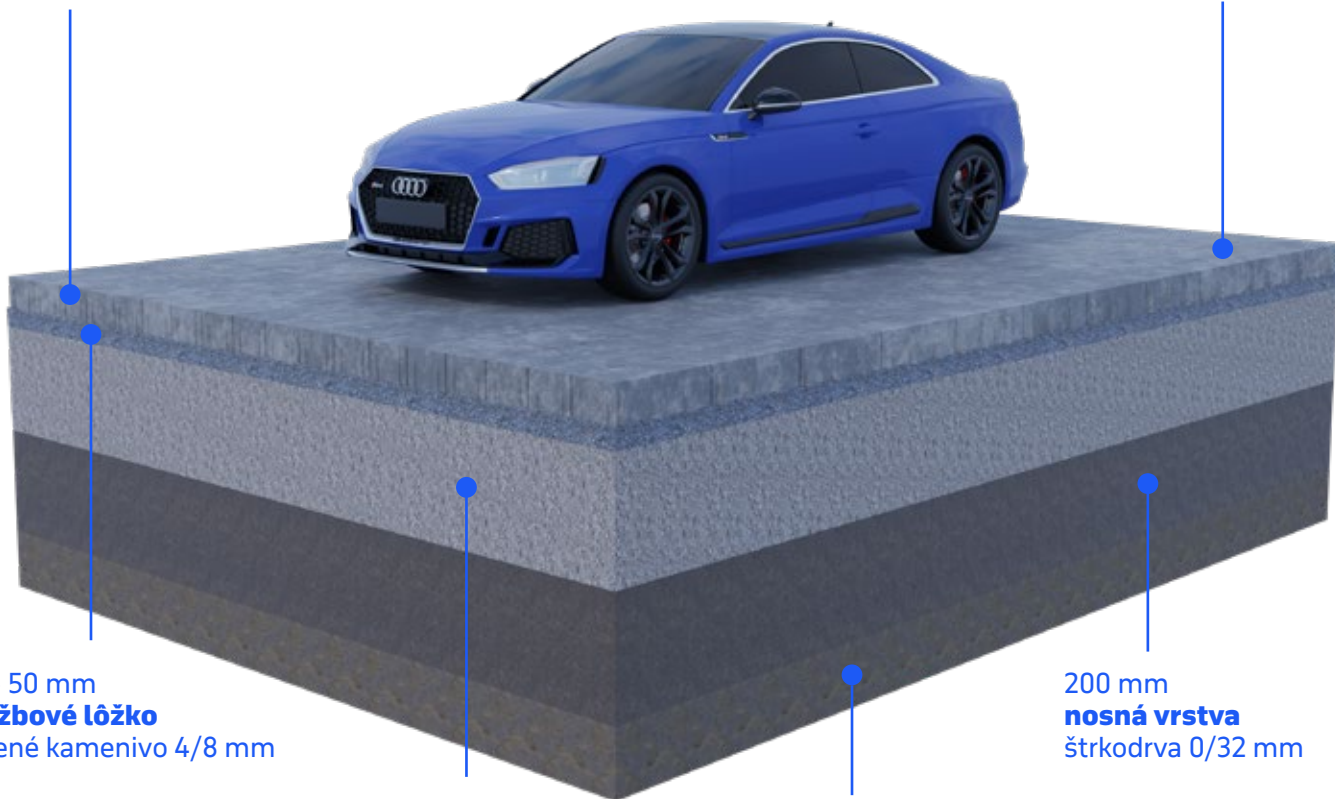
60 - 80 mm  
**dláždená plocha**  
betónová dlažba

30 - 50 mm  
**dlážbové lôžko**  
drvené kamenivo 4/8 mm

200 mm  
**podkladová vrstva**  
štrkodrava 0/16 mm

**základná prírodná pôda**  
zhutnená zem

200 mm  
**nosná vrstva**  
štrkodrava 0/32 mm



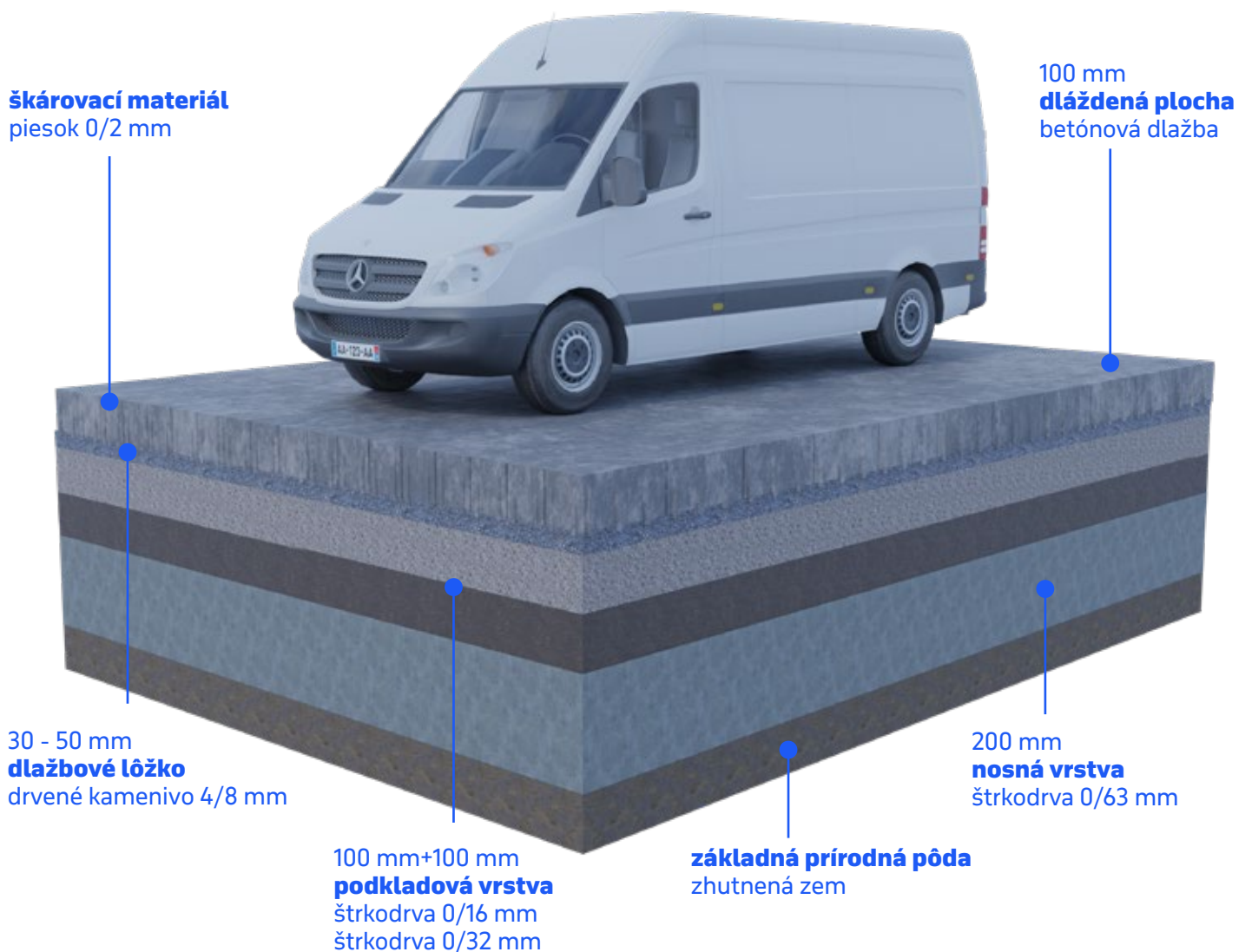
video návod uloženia dlažby

<https://vimeo.com/735811229>



## POJAZDNÉ KOMUNIKÁCIE

Plochy a komunikácie pre vozidlá nad 3,5 t



video návod uloženia dlažby

<https://vimeo.com/735811229>