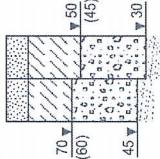
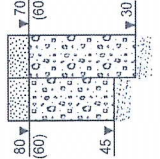
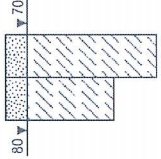
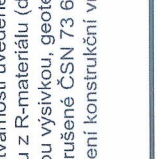


Katalogový list

PN 6-7

Netuhé vozovky - kryt zatravněný

Třída dopravního zatížení VI ; Návrhová úroveň porušení vozovky D 2

| Podkladní vrstva | PN 619 | | PN 620 | |
|------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| | Modul přetvárnosti podloží 45 MPa | Modul přetvárnosti podloží 30 MPa | Modul přetvárnosti podloží 45 MPa | Modul přetvárnosti podloží 30 MPa |
| KS | ZV 50 | ZV 50 | ZV 50 | ZV 50 |
| | KŠ 100 | KŠ 120 | ŠD _B 200 | ŠD _B 250 |
| | ŠD _B 150 | ŠD _B 150 | MZ 250 | MZ 300 |
| | 300 | 320 | 300 | 350 |
| Podkladní vrstva | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| |  | |  | |
| | 300 | | 300 | |
| | 300 | | 300 | |
| Podkladní vrstva | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| |  | |  | |
| | 250 | | 250 | |
| | 250 | | 250 | |

Poznámky :

- 3) Pro vrstvu z MZ platí hodnoty modulů přetvárnosti uvedené v závorce. Vrstva může být nahrazena vrstvou stejné tloušťky ze ŠP nebo recyklátu (dle TP 210), který splňuje požadavky zrnitosti na MZ.
- 4) Vrstvu (SD, VŠ, MZK) lze nahradit vrstvou z R-materiálu (dle TP 208).
- 8) Pláň je třeba vhodně upravit např. lomovou výsivkou, geotextilií apod.
- 17) Vrstvu lze zhotovit pouze podle dnes již zrušené ČSN 73 6127.
- 18) Zemina upravená cementem ZC C_{0,8/1,0} není konstrukční vrstvou vozovky, ale je součástí aktivní zóny (upravené podloží). Lze ji nahradit ekvivalentním materiálem ZV, ZS, ZP a nebo ZH.

Katalogový list

| Podkladní vrstva | Modul přetvárnosti podloží 45 MPa | | Modul přetvárnosti podloží 30 MPa | |
|------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| Podkladní vrstva | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| | Hv (mm) | | Hv (mm) | |
| | Hv (mm) | | Hv (mm) | |