

Příloha č.4: Vyhodnocení skladby vozovky

ul. Rybnická odvrty vozovky P166 až P173

Obrusná (ložní) vrstva

- je tvořena AC (staré označení AB)
- mocnost vrstvy v rozmezí od 70 mm až 140 mm
- jen u odvrty P170 znatelné rozhraní dvou vrstev AC v mocnostech 80 mm a 220 mm; celková mocnost AC 300 mm

Podkladní vrstva

- je tvořena různorodým kamenivem frakce 32/63 až ŠP 0/32
- v jedné až dvou vrstvách (znatelné rozhraní více vrstev) o mocnostech 0,10 m až 0,30 m
- celková mocnost vrstvy do 0,4 m

Podloží vozovky (aktivní zóna)

- je tvořena jemnozrnnými zeminami charakteru spraše F6 CI