



| BETONOWE KOSTKI BRUKOWE BETONOWE PŁYTY BRUKOWE KRAWĘŻNIKI BETONOWE | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| BADANIE | DOKUMENT ODNIESIENIA | |
| Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzającej | PN-EN 1338:2005 Załącznik D PN-EN 1338:2005/AC:2007 PN-EN 1339:2005 Załącznik D PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik D PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |
| Odporność na poślizg | PN-EN 1338:2005 Załącznik I PN-EN 1338:2005/AC:2007 PN-EN 1339:2005 Załącznik I PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik I PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu | PN-EN 1338:2005 Załącznik F PN-EN 1338:2005/AC:2007 | A |
| Wytrzymałość na zginanie | PN-EN 1339:2005 Załącznik F PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik F PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |
| Nasiąkliwość | PN-EN 1338:2005 Załącznik E PN-EN 1338:2005/AC:2007 PN-EN 1339:2005 Załącznik E PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik E PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |
| Wymiary | PN-EN 1338:2005 Załącznik C PN-EN 1338:2005/AC:2007 PN-EN 1339:2005 Załącznik C PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik C PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |
| Odporność na ścieranie | PN-EN 1338:2005 Załącznik G PN-EN 1338:2005/AC:2007 PN-EN 1339:2005 Załącznik G PN-EN 1339:2005/AC:2007 PN-EN 1340:2004 Załącznik G PN-EN 1340:2004/AC:2007 | A |

A – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji, zamieszczone w zakresie akredytacji nr AB 1344