

ERRATA

Do Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych dla zadania inwestycyjnego
**DROGI ROWEROWE I CIĄGI PIESZE WRAZ Z OŚWIETLENIEM
 NA TERENIE PARKU JANA PAWŁA II OD UL. WYŻYNNIEJ DO UL. JANA PAWŁA II**

Obiekt	Drogi rowerowe i ciągi piesze
Nazwa dokumentacji	Zał. Nr 1 do SIWZ-STWiORB
Inwestor	Gmina Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1
Adres inwestycji	LUBLIN, UL. WYŻYNNIA- UL. JANA PAWŁA II
Drogi	inż. Barbara Kruszyńska

Lp.	Opisy techniczny	Winno być/otrzymuje brzmienie/uzupełnia się
1.	SST 05.03.23 Nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej pkt.2.2.5 (str 24/77)	<u>Winno być:</u> 2.2.5. Nasiąkliwość Nasiąkliwość kostek betonowych powinna odpowiadać wymaganiom normy PN-EN 1338:2005+AC:2007 i nie powinna przekraczać 6%.
2.	SST 08.01.01 Krawężniki betonowe Pkt 2.4.4.1.(str 55/77)	<u>Winno być:</u> 2.4.4.1. Beton do produkcji krawężników Beton użyty do produkcji krawężników powinien charakteryzować się: -nasiąkliwością, poniżej 6 %, -ścieralnością na tarczy Boehmego, dla gatunku 1: 3 mm, dla gatunku 2: 4 mm, -mrozoodpornością i wodoszczelnością, zgodnie z normą PN-EN 1340:2004+AC:2007
3.	SST 08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe pkt.2.4.(str.58/77)	<u>Winno być:</u> 2.4. Betonowe obrzeża chodnikowe - wymagania techniczne Betonowe obrzeża chodnikowe powinny spełniać warunki normy PN-EN 1340:2004+AC:2007 3. Nasiąkliwość poniżej 6% – klasa 2 (B)

Zatwierdzam do wydania Wykonawcy

Zastępca Dyrektora
Wydziału Inwestycji i Remontów

inż. bud. Anna Szczepańska

Opracowała: inż. Barbara Kruszyńska

BIURO USŁUG
INWESTYCYJNO - PROJEKTOWYCH
INVEST - BAK
20-552 Lublin, ul. Rycerska 4/54
tel. 0-81 526 45 87 0-601 319 181