

## **RODZAJ WYMAGANYCH DOKUMENTÓW KONTROLI I BADAŃ DLA MATERIAŁÓW STOSOWANYCH DO MODERNIZACJI I NAPRAWY ZBIORNIKÓW**

Materiały stosowane do modernizacji i naprawy zbiorników powinny być dostarczane z dokumentami kontroli wg PN-EN 10204:2006 (PN-EN 10204:2005) lub innymi ,ale zawierających analogiczne dane jak w PN-EN 10204 , tj. odpowiednio dla:

### **I Materiałów przeznaczonych na ścianki lub przestrzenie do monitorowania zbiornika;**

- 1) żywic – **świadectwo odbioru „3.1”**, lub deklaracja zgodności,
- 2) wzmocnień szklanych: maty, tkaniny, welony, rowingi – **świadectwo odbioru „3.1”** (atest specjalny „2.3” lub świadectwo odbioru „3.1B” – dla materiałów dostarczanych przed opublikowaniem PN-EN 10204:2006) lub deklaracja zgodności
- 3) tworzyw z warstwą przestrzenną – **świadectwo odbioru „3.1”** (atest specjalny „2.3” lub świadectwo odbioru „3.1B” – dla materiałów dostarczanych przed opublikowaniem PN-EN 10204:2006) lub deklaracja zgodności
- 4) tworzyw ze ścieżkami przewodzącymi – **świadectwo odbioru „3.1”** (atest specjalny „2.3” lub świadectwo odbioru „3.1B” ” – dla materiałów dostarczanych przed opublikowaniem PN-EN 10204:2006) lub deklaracja zgodności,
- 5) pęcherzy elastycznych - **świadectwo odbioru „3.1”(„3.1B”** – dla materiałów dostarczanych przed opublikowaniem -EN 10204:2006) lub deklaracja zgodności,
- 6) utwardzaczy, inicjatorów, katalizatorów i innych materiałów dodatkowych – **atest „2.2”** lub deklaracja zgodności,
- 7) wyrobów hutniczych - **świadectwo odbioru „3.1” ”(„3.1B”** – dla materiałów dostarczanych przed opublikowaniem -EN 10204:2006)),

### **II. Materiałów pomocniczych ;**

Na zasadach określonych w § 22 lub § 23 rozporządzenia <sup>1)</sup> oraz § 28 lub § 29 rozporządzenia <sup>2)</sup>.

.....

1) rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 września 2001 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych (Dz. U. Nr 113, poz.1211, z późn. zm.),

2) rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 16 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezciśnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów trujących lub żrących (Dz. U. Nr 63, poz.572).