

brązowym po stronie zewnętrznej, w kolorze białym po stronie wewnętrznej. Witryny zlokalizowane w budynku biurowo-handlowym przy ul. Przechodniej 22 we Włodawie. Wymiana dotyczy witryn zlokalizowanych od strony południowej budynku, w części należącej do Inwestora.

## **6. Ekologia**

### **6.1. Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych.**

Planowana inwestycja nie będzie emitowała zanieczyszczeń a tym samym spełnia warunki ochrony atmosfery.

### **6.2. Odpady stałe.**

Niniejszy projekt nie zawiera opracowania dot. urządzeń na odpady i nieczystości stałe.

### **6.3. Emisja hałasów oraz wibracji.**

Planowana inwestycja ze względu na funkcję i wyposażenie nie wprowadza szczególnej emisji hałasu i wibracji.

### **6.4. Wpływ na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne.**

Planowana inwestycja nie powoduje szczególnego zacielenia otoczenia ze względu na swoją wysokość. Obiekt budowlany nie wprowadza szczególnych zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych.

## **7. Uwagi końcowe.**

- Roboty budowlane winny być wykonywane zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych Dz.U.Nr 47, poz. 401.
- Ilość czynników szkodliwych emitowanych w pomieszczeniach nie powinna przekroczyć norm określonych w zarządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 12 marca 1996r., w sprawie dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia, wydzielanych przez materiały budowlane, urządzenia i elementy wyposażenia w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi M.P. Nr 19, poz. 231.
- Zawartość materiałów promieniotwórczych nie powinna wartości określonej w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 2 stycznia 2007 r., w