



Oznaczenie	X (E)*	Y (N)*
T1	7460302.47	5785441.16
T2	7460301.62	5785441.70
T3	7460375.65	5785557.95
T4	7460376.49	5785557.41
T5	7460321.91	5785491.25
T6	7460321.24	5785491.68
T7	7460341.43	5785523.40
T8	7460342.11	5785522.97
T9	7460289.14	5785449.65
T10	7460288.29	5785450.19
T11	7460362.32	5785566.44
T12	7460363.16	5785565.90

**Uwaga:**  
Realizacja ścian szczelinowych wg. projektu technologicznego wykonawcy,  
wraz z dostosowaniem zbrojenia i długości poszczególnych fragmentów ścian  
szczelinowych do możliwości wykonawcy.  
Projekt przedstawia proponowane minimalne rozwiązania i ma na celu  
umożliwienie wskaznikowe wyliczenia kosztów realizacji robót.

\*) współrzędne w układzie 2000

 **Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko

 **Rzeczpospolita Polska**

 **PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**

**Unia Europejska**  
Fundusze Społeczności



Zadanie współfinansowane ze środków pochodzących z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w ramach projektu „Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniach linii kolejowych drogami - Etap III” (POIS 5.1-35 prj)

Zamawiający

**Powiat Sochaczewski**  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 65  
96-500 Sochaczew

**PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**

**PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.**  
ul. Targowa 74  
03-734 Warszawa

Jednostka projektowa

**CertusVia**

**CertusVia Sp. z o.o.**  
ul. Świętokrzyska 14  
00-050 Warszawa  
tel.: 22-490-96-72