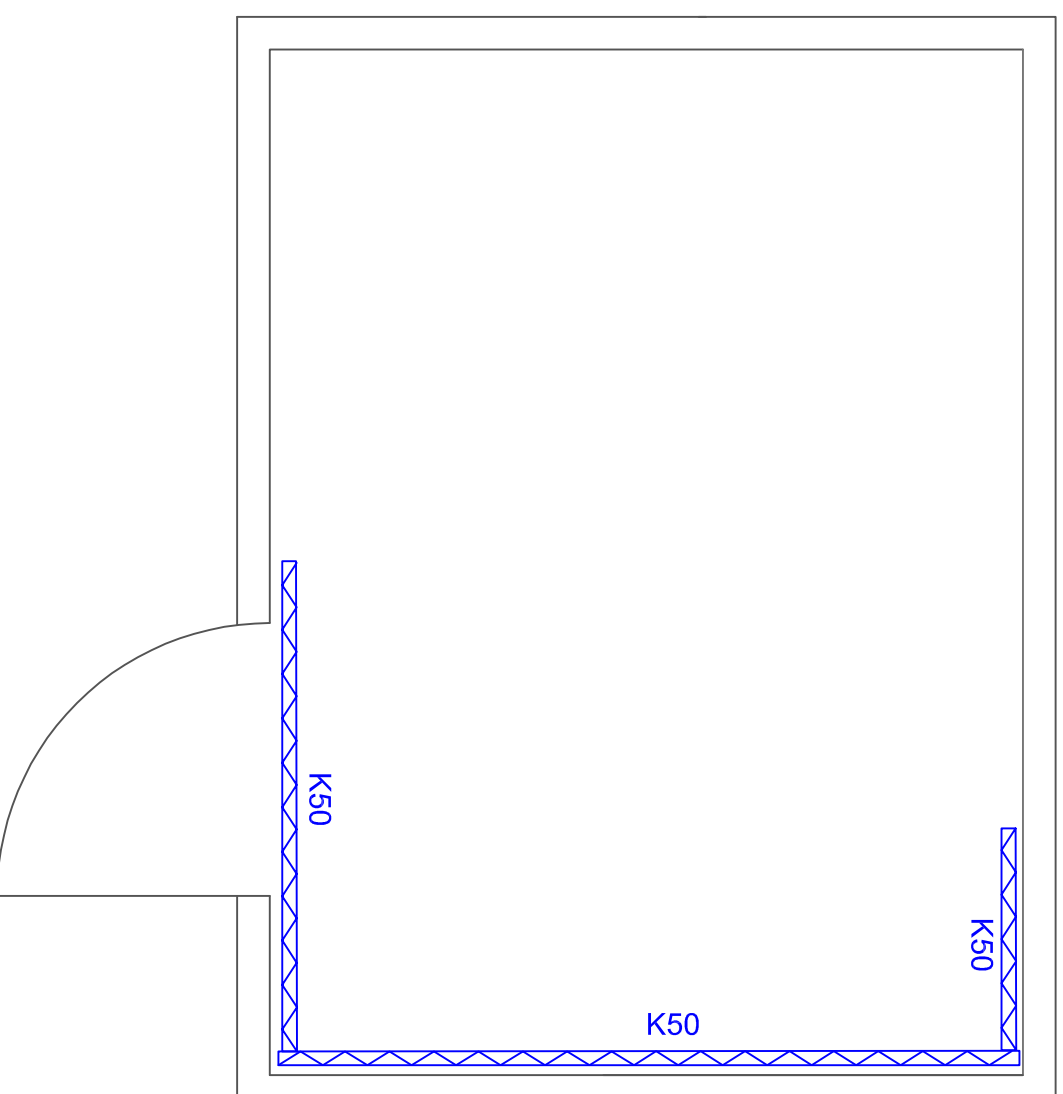


**LEGENDA:**

K50 - koryta ocynkowane o szer. 50mm



- UWAGI:**
1. Główne trasy kablowe należy wykonać jako koryta perforowane, ocynkowane, o wys. min. 42mm i szerokości 50mm (K50).
  2. Trasy kablowe uzupełniające należy wykonać z rurek instalacyjnych PCV o średnicy 18mm.
  3. Łączenie koryt wykonać z użyciem elementów systemowych, co zapewni ciągłość uzziemienia konstrukcji. Koryta należy podłączyć do instalacji połączeń wyrównawczych.
  4. Niniejsze opracowanie należy rozpatrywać z pozostałymi opracowaniami branżowymi, z którymi stanowi ono integralną całość.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
Zbiornik wody czystej w Bukowcu  
ul. Nowotomyska, 64–300 Bukowiec

INWESTOR:

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
ul. Targowa 8, 64–300 Nowy Tomyśl

ENVIROTECH – sp. z o.o.  
ul. J.Kochanowskiego 7  
60–845 Poznań  
tel. 61/657–02–00

NR PROJEKTU:

RPP/144/20

IMIĘ, NAZWISKO

PODPIS:

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Stanisław Jackowski  
254/90/PW

OPRACOWAŁ: mgr inż. Adam Topolski

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Maciej Głodek  
KUP/0177/POOE/09

TYTUŁ RYSUNKU:  
Trasy kablowe.

BRANŻA: STADIUM: DATA:  
Elektryczna PW 09.2020

SKALA: FORMAT: NR RYSUNKU:  
– 297x420 E–03