



SKALA 1:50

POZIOM drogi
 $\nabla -0,97=87,18$

STAL S355

1. SPÓJNY DOCZOŁOWE NA PEŁNĄ NOŚNOŚĆ PRZEKROJÓW, SPÓJNY PACHMINOWE
NA MAKSYMALNĄ NORMOWĄ GRUBOŚĆ, ELEKTRODA WG WYTYCZNYCH TECHNOLOGII
2. UMEJSCOWIENIE ELEMENTÓW ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ
3. KATEGORIA KORYZYJNOŚCI WG PN-EN ISO 12944-2 – C3.
4. KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI – EXC2.
5. PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI ELEMENTÓW DO KLASY SZ5.

[illegible]