

Budowa tunelu dla pieszych pod nasypem kolejowym w Nowogrodzie Bobrzańskim w km 29,020 linii kolejowej nr 370 Zielona Góra - Żary na dz. nr 1179, 1180, 1181, 1522

Sposób liczenia składników kalkulacyjnych - Podstawowy bez Kz:
 $Rob = R$
 $Mat = M + Mp$
 $Spr = S$
 $Kp = (Rob + Spr) * 65\%$
 $Z = (Rob + Spr + Kp) * 10,8\%$
 $Razem = Rob + Mat + Spr + Kp + Z + U$

Identyfikator kosztorysu: AS 1699 AJ NOWOGRÓD BOB. TUNEL

WX Tabela elementów scalonych

str. 1

Nr	Nazwa	Razem
1	Oświetlenie tunelu	
1.1	Linie kablowe	
	Razem część: 1.1	
1.2	Montaż szafki SO i słupa z baterią słoneczną	
	Razem część: 1.2	
1.3	Montaż opraw i przewodów w tunelu	
	Razem część: 1.3	
1.4	Pomiary elektryczne	
	Razem część: 1.4	
	Razem część: 1	
	Razem kosztorys	