

## PROGRES DLA POWŁOKI OGNIIOCHRONNEJ

PROGRESS FOR FIRE PROTECTION

Progres na dzień:  
Progress for day:

05.12.2021

### TUNEL LEWY

TUNNEL LEFT

	wg osi tunelu / by axis of the tunnel		wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	start km	721 818,46	172,31 [mb] [lm]
	end km	721 990,77	8 [%]

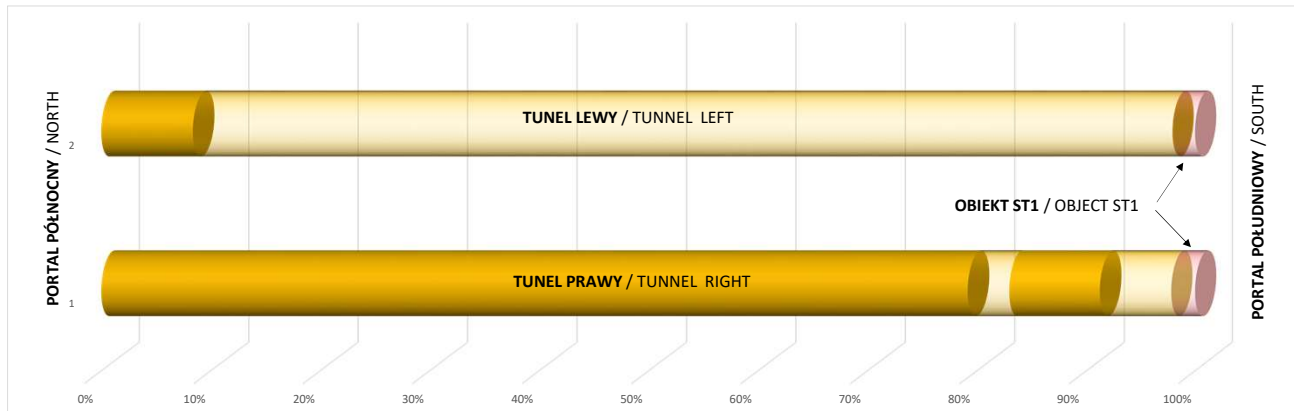
### POZOSTAŁO DO WYKONANIA

TO FINISH

POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	1 843,91 [mb] [lm]
	43,24 [mb] [lm]
<b>RAZEM</b> TOTAL	<b>1 887,15 [mb] [lm]</b>

TUNEL LEWY

OBIEKT ST1



### TUNEL LEWY I PRAWY oraz OBIEKT ST1

TUNNEL LEFT AND RIGHT and OBJ. ST1

	wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	1 874,72 [mb] [lm] 46 [%]

### TUNEL PRAWY

TUNNEL RIGHT

	wg osi tunelu / by axis of the tunnel		wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	start km	721 844,16	1 541,27 [mb] [lm]
	end km	723 433,43	75 [%]

### POZOSTAŁO DO WYKONANIA

TO FINISH

POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	309,31 [mb] [lm]
	43,24 [mb] [lm]
<b>RAZEM</b> TOTAL	<b>352,55 [mb] [lm]</b>

TUNEL PRAWY

OBIEKT ST1

\*\* NIE MA JESZCZE WYKONANEJ POWŁOKI NA ODCINKU / there is no fire protection yet  
od km 722 351,85 - 722 363,85 (12mb; CP039), 722 695,85 - 722 707,85 (12 mb; CP071), 722 869,40 - 722 881,40 (12 mb; CP087), 723 213,40 - 723 225,40 (12 mb; CP119)

	wg osi tunelu / by axis of the tunnel		wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA FIRE PROTECTION	start km	723 507,43	161,14 [mb] [lm]
	end km	723 728,57	8 [%]

\*\* NIE MA JESZCZE WYKONANEJ POWŁOKI NA ODCINKU / there is no fire protection yet  
od km 723 531,43 - 723 543,43 (12 mb; CP148), 723 557,43 - 723 569,43 (12mb; CP151), 723 581,43 - 723 605,43 (24 mb; CP153-154), 723 629,43 - 723 653,43 (24 mb; CP157-158)