

PROGRES DLA POWŁOKI OGNIIOCHRONNEJ
PROGRESS FOR FIRE PROTECTION

Progres na dzień:
Progress for day:

28.11.2021

TUNEL LEWY

TUNNEL LEFT

	wg osi tunelu / by axis of the tunnel		wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA	start km	721 818,46	152,31 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	end km	721 970,77	7 [%]

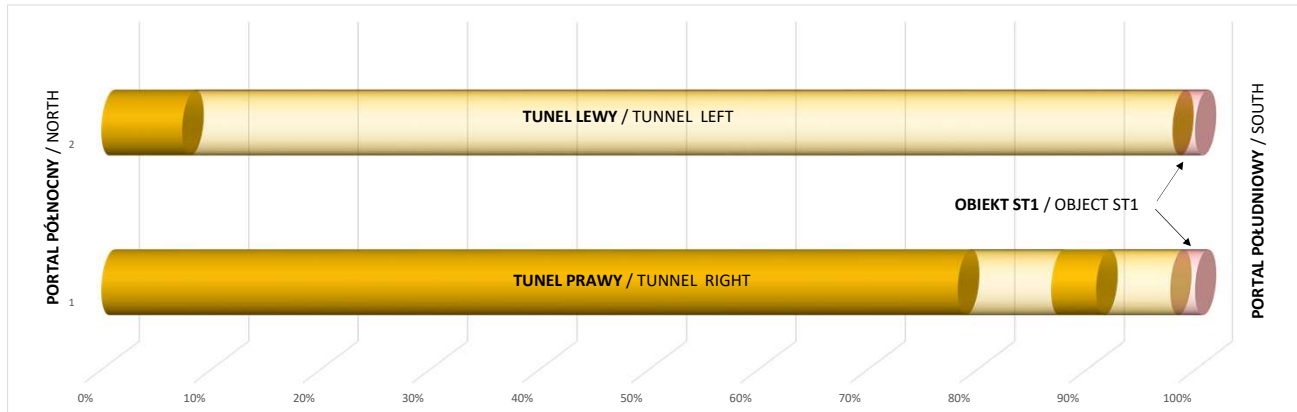
POZOSTAŁO DO WYKONANIA

TO FINISH

POWŁOKA OGNIIOCHRONNA	1 863,91 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	43,24 [mb] [lm]
RAZEM TOTAL	1 907,15 [mb] [lm]

TUNEL LEWY

OBIEKT ST1



TUNEL LEWY I PRAWY

oraz **OBIEKT ST1**

TUNNEL LEFT AND RIGHT and OBJ. ST1

	wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA	1 696,72 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	41 [%]

TUNEL PRAWY

TUNNEL RIGHT

	wg osi tunelu / by axis of the tunnel		wykonano / done
POWŁOKA OGNIIOCHRONNA	start km	721 844,16	1 467,27 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	end km	723 359,43	71 [%]

POZOSTAŁO DO WYKONANIA

TO FINISH

POWŁOKA OGNIIOCHRONNA	467,31 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	43,24 [mb] [lm]
RAZEM TOTAL	510,55 [mb] [lm]

TUNEL PRAWY

OBIEKT ST1

** NIE MA JESZCZE WYKONANEJ POWŁOKI NA ODCINKU / there is no fire protection yet
od km 722 007,85 - 722 019,85 (12 mb; CP008), 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	start km	723 519,43	77,14 [mb] [lm]
FIRE PROTECTION	end km	723 728,57	4 [%]

** 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 - 723 677,43 (120 mb; CP151-160)