

Legenda:

Stan na dzień 13.11.2022 r.	element	C&C	TS-26	całość	%	
Obudowa Wstępna	E-W	X	4420,76 [m]	4420,76 [m]	100%	
	Przekrój		87,5 [m]	2214,38 [m]	2301,88 [m]	100%
	Wielkość		0,00 [m]	1474,24 [m]	1474,24 [m]	64%
Obudowa Ostateczna	E-W	X	4420,76 [m]	4420,76 [m]	100%	
	Przekrój		87,5 [m]	1536,74 [m]	1624,24 [m]	71%
	Wielkość		0,00 [m]	1190,24 [m]	1248,24 [m]	54%
Obudowa Wschodnia	E-W	X	4420,76 [m]	4420,76 [m]	100%	
	Przekrój		62,00 [m]	2210,20 [m]	2272,20 [m]	99%
	Wielkość		0,00 [m]	1324,92 [m]	1386,92 [m]	41%
Obudowa Zachodnia	E-W	X	4420,76 [m]	4420,76 [m]	100%	
	Przekrój		25,50 [m]	1067,14 [m]	1067,14 [m]	47%
	Wielkość		0,00 [m]	712,25 [m]	761,75 [m]	34%

Wytwarzanie: Nawa Wschodnia - zabetonowano sekcje: 100 / 188
Nawa Zachodnia - zabetonowano sekcje: 0 / 188

ŁĄCZNIKI: 161 / 308 - 43,83%

