

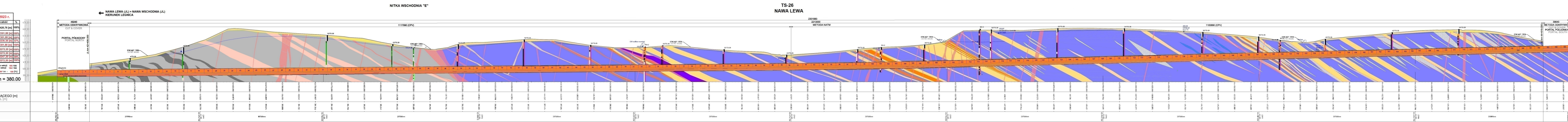
Legenda: **Stan na dzień 04.06.2023 r.**

Obudowa Wstępna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki

Wskazanie: Nawa Wschodnia - zabetonowana ścianki: 150 185  
Nawa Zachodnia - zabetonowana ścianki: 154 184  
ŁĄCZNE: 309 369 - 150 [m]

mnpm = 380.00

KILOMETRAŻ - JL [km]	CHAINAGE - JL [km]
POZIOM TERENU ISTNIEJĄCEGO [m]	EXISTING GROUND LEVEL [m]
POZIOM NIWELI [m]	GRADIENT LEVEL [m]
WYJŚCIE AWARYJNE	CROSS PASSAGE



Legenda: **Stan na dzień 04.06.2023 r.**

Obudowa Wstępna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki
Obudowa Ostateczna	Plan	Przyczółka	Podłoga	Ścianki

Wskazanie: Nawa Wschodnia - zabetonowana ścianki: 150 185  
Nawa Zachodnia - zabetonowana ścianki: 154 184  
ŁĄCZNE: 309 369 - 150 [m]

mnpm = 380.00

KILOMETRAŻ - JP [km]	CHAINAGE - JP [km]
POZIOM TERENU ISTNIEJĄCEGO [m]	EXISTING GROUND LEVEL [m]
POZIOM NIWELI [m]	GRADIENT LEVEL [m]
WYJŚCIE AWARYJNE	CROSS PASSAGE

