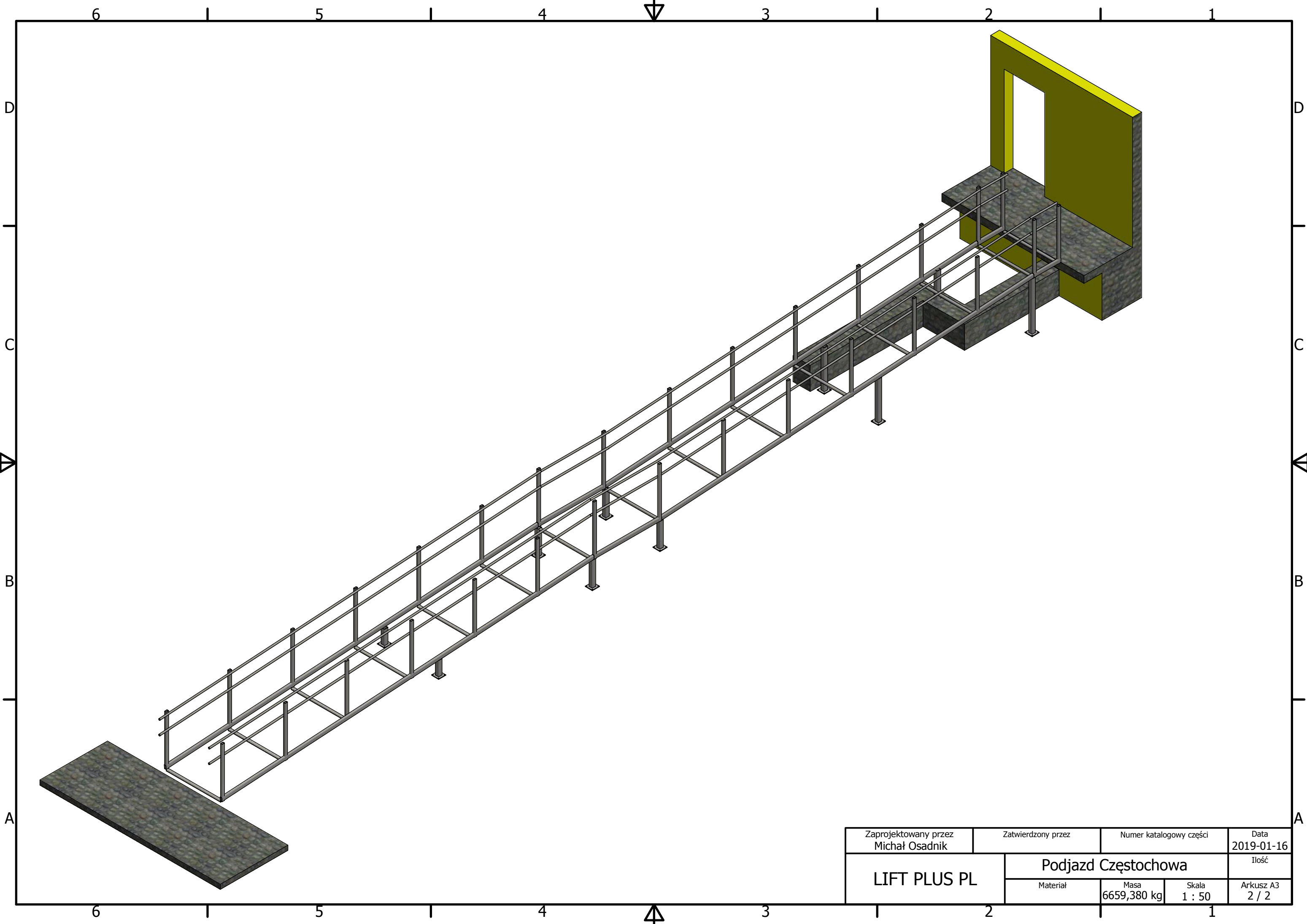


Podjazd dla niepełnosprawnych
Miejsce inwestycji: Częstochowa

Wysokość podnoszenia: 1060 mm
Długość całego podjazdu: 18,6 m
Maksymalna długość jednego biegu podjazdu: 8,25 m
Spocznik: 1500x1100 mm
Kąt nachylenia podjazdu: 3,68°

Podesty z płyty pomostowej WEMA 1200x1000 mm 30x3 mm
Poręcze Ø33,7 mm na wysokości 1100 oraz 800mm
Konstrukcja ocynkowana ogniowo

Zaprojektowany przez Michał Osadnik	Zatwierdzony przez	Numer katalogowy części	Data 2019-01-16
LIFT PLUS PL		Podjazd Częstochowa	
		Materiał	Ilość
	Masa 6659,380 kg	Skala 1 : 70	Arkusz A3 1 / 2



Zaprojektowany przez Michał Osadnik	Zatwierdzony przez	Numer katalogowy części	Data 2019-01-16
LIFT PLUS PL		Podjazd Częstochowa	
		Materiał	Masa 6659,380 kg
		Skala 1 : 50	Ilość Arkusz A3 2 / 2