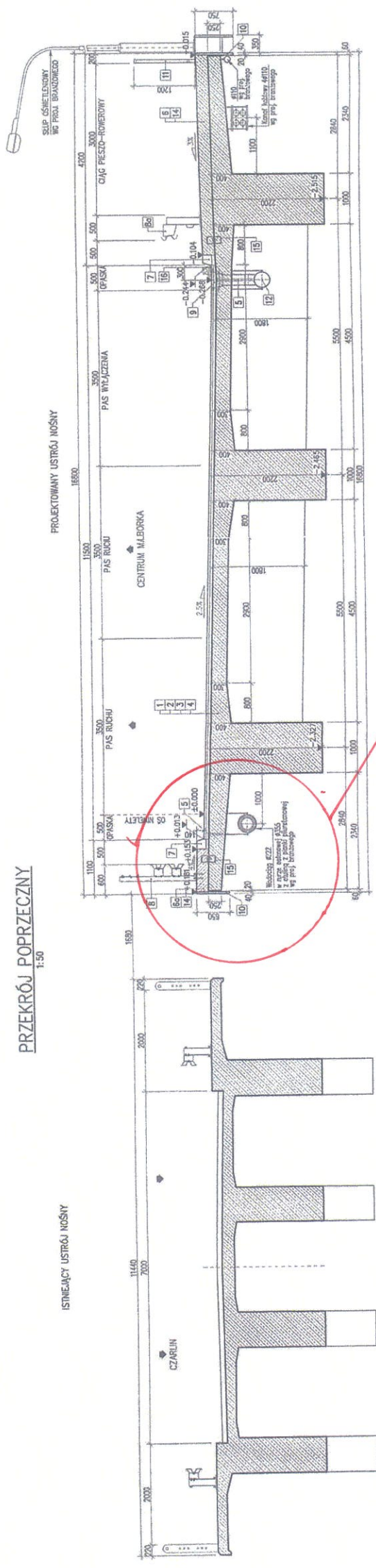


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
1:50



Nr	Nazwa
1	50mm WARSTWA SZERALIJA - SMA
2	40mm WARSTWA WAZIACA - ASFALT LANY
3	>30mm DZIALACIA MATRYSKOWA TYPU MAA
4	BETON KONSTRUKCYJNY - BETON USTRÓJ NISZĄCY
5	SĄCZEK
6	10mm WARMOCZNA Z ŻYWCYMI WŁÓKNAMI WŁÓKNIANYMI
7	30mm WARMOCZNA Z ŻYWCYMI WŁÓKNAMI WŁÓKNIANYMI
8	KRAWĘDNIK KAMIEŃ MÓSTOWY 105x200mm
8a	BARIERA OCIRONNA 1/2 WŁ. Ø 10x10mm
9	WPUST MÓSTOWY ŻELIŃNY
10	DESKA SZYMSZWA POLIMERBETONOWA
11	BALUSTRADA ALUMINIOWA
12	KOLEKTOR Z ŻYWCYMI WŁÓKNAMI WŁÓKNIANYMI
14	BETON KONSTRUKCYJNY - BETON KAP CHODNIKOWYCH BIAS
15	KOTWA TALERZOWA
16	PRZECIWSŁABEK Z ASFALTU LANEGO

NOŚNOŚĆ OBIEKTU:
KLASA "A" wg PN-85/S-10030
Pojazd specjalny klasy 150 wg ST/MAC 2021

Klasa MLC
Ruch jednokierunkowy latarny pojazdów spełniających klasę MLC 150
Ruch dwukierunkowy latarny pojazdów spełniających klasę MLC 150
Ruch dwukierunkowy latarny pojazdów spełniających klasę MLC 150
Ruch dwukierunkowy latarny pojazdów spełniających klasę MLC 150

BETON: MLC
USTRÓJ NISZĄCY - B16
KAPY CHODNIKOWE - B16
PODPOJE - B16
STAL: A24
ŻELAZNOCEMENTOWA - A24
SPRZĘTAJKA - KABLE ŻEL. 1.15.7

Wytrzymałość obliczeniowa
stałi eksploatacyjnej: 1800 MPa

strefa robót