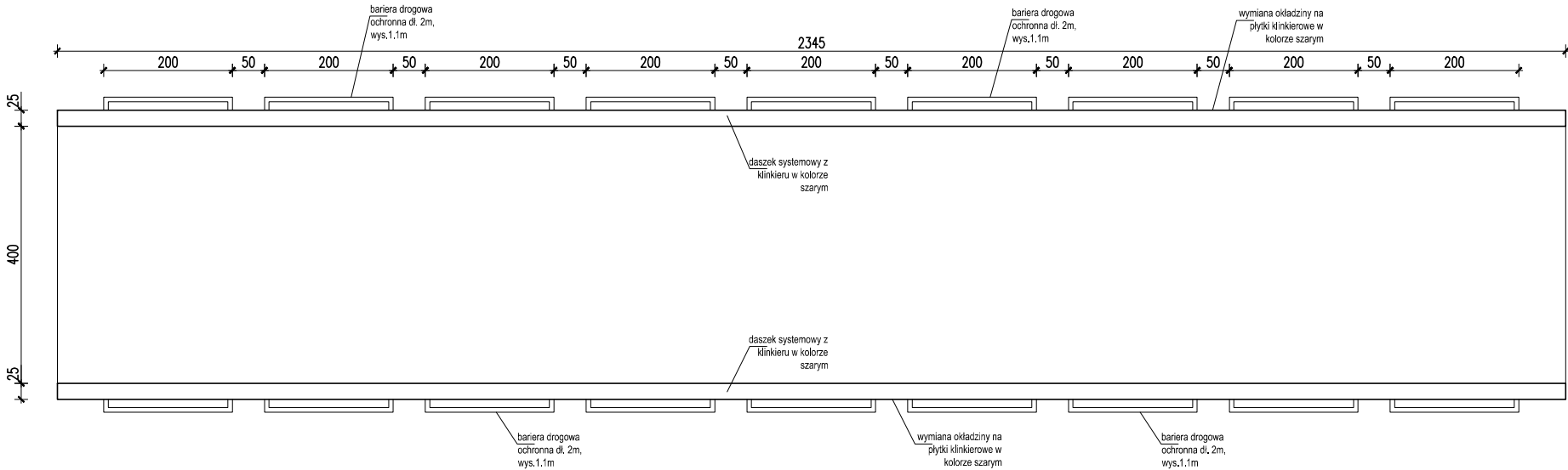


PRZEKRÓJ POPRZECZNY SKALA 1:25



RZUT SKALA 1:50

UWAGI:
- wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze
- uzupełnić ubytki w murze betonowym
-bariery drogowe ochronne montowane od czoła muru
- daszki klinkierowe dobrać odpowiednio do szerokości muru nie zawężając światła przejazdu

1

JEDEN PROJEKT

INWESTYCJA:

REMONT NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH PLACÓW MANEWROWO-EGZAMINACYJNYCH WRAZ Z WYMIANĄ ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO , A TAKŻE ROBOTY BUDOWLANE W OBIEKTACH DYDAKTYCZNO-ADMINISTRACYJNYCH W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO UKŁADU FUNKCJONALNEGO WNETRZA , BEZ ZMIANY SPOSOBU ICH UŻYTKOWANIA , WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH , TELETECHNICZNYCH I SANITARNYCH

INWESTOR:

WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W ŁOMŻY
UL. ZJAZD 21 , 18-400 ŁOMŻA

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

1

PPU JEDEN PROJEKT ARCH. JACEK FRONC
UL. SIENKIEWICZA 10 lok.27
18-400 ŁOMŻA

ADRES INWESTYCJI:

18-400 ŁOMŻA , UL. ZJAZD
DZ.EW - 10046/8 , 10046/9 , 10046/6, 10046/7, 10045/1 ,10045/2,
JEDNOSTKA EWID.- ŁOMŻA 206201_1
OBREB - ŁOMŻA 206201_1,0005

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. JACEK FRONC	14/PDOKK/16	
OPRACOWAŁ: ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. ANETA KRZEMIEN		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	MURY OPOROWE WZNIESIENIA NA PLACU MANEWROWYM Z NAW. BITUMICZNEJ		BRANŻA: ARCHITEKTURA
SKALA: 1:25	DATA: 30.11.2020	NR RYS.: 10.20/A/30.002	REWIZJA