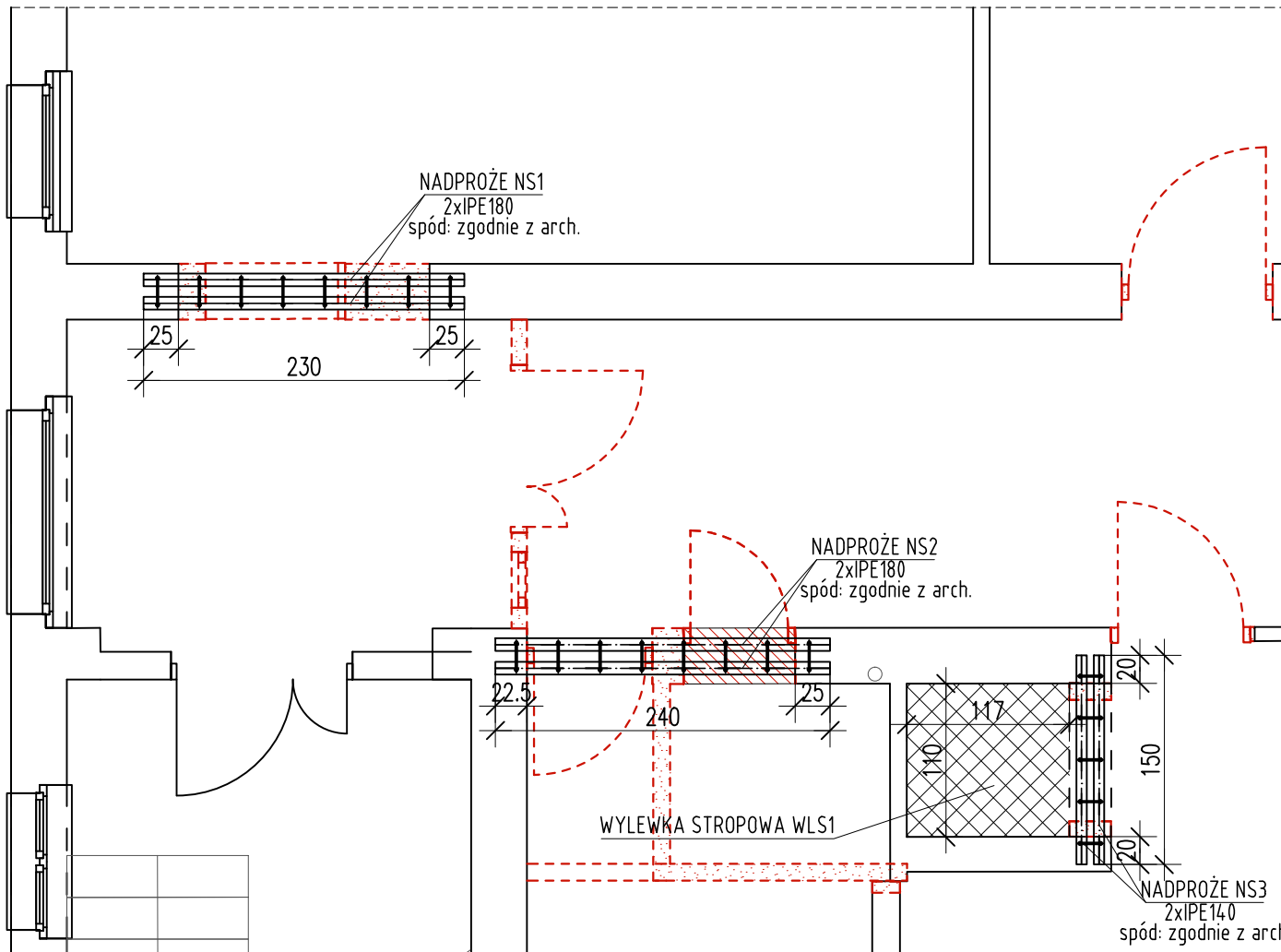


RZUT PARTERU

1:50

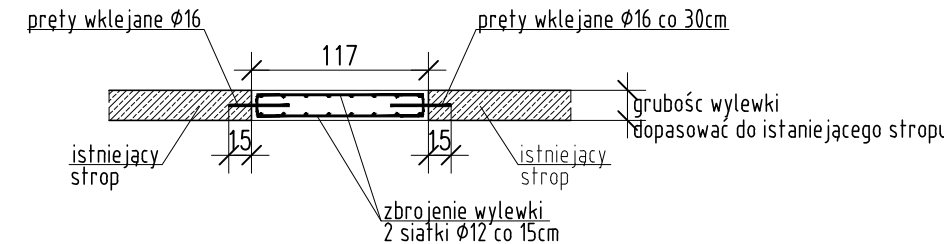


WYLEWKA STROPOWA WLS1

1:50

SZACOWANA MASA STALI: 100kg

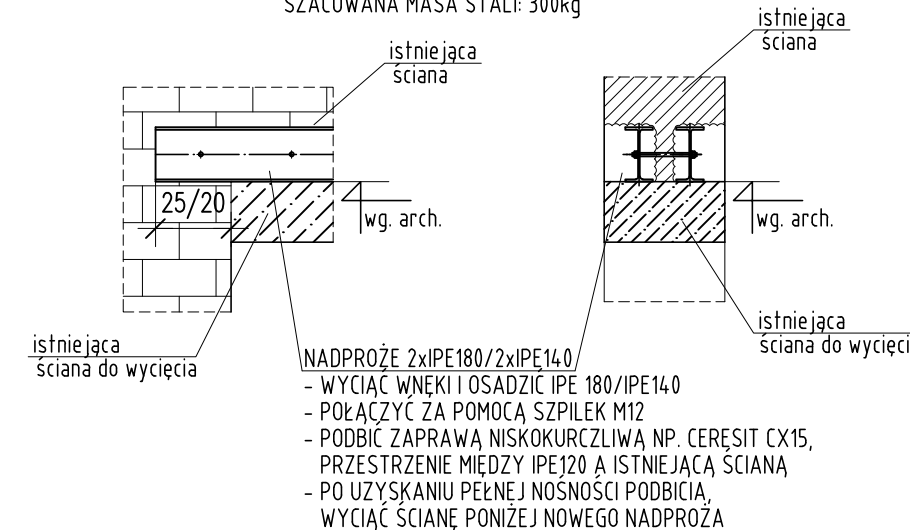
- GRUBOŚĆ WYLEWKI DOPASOWAĆ DO GRUBOŚCI STROPU ISTNIEJĄCEGO
- ZGRUSZKOWAĆ KRAWĘDZIE STROPU CELEM POŁĄCZENIA
- PRĘTY $\phi 16$ CO 30cm WKLEJANE NA ŻYWICĘ OBWODOWO W ISTNIEJĄCY STROP
- ZBROJNIE WYLEWKI SIATKA GÓRNA I DOLNA $\phi 12$ CO 15cm



OPARCIE NADPROŻA

1:25

SZACOWANA MASA STALI: 300kg



ściany murowane nośne: pustaki ceramiczne 15MPa
zaprawa murarska 10MPa
grupa elementów murowych: 2
kategoria elementów murowych: I
BETON C25/30, XC1
STAL A-IIIIN
OTULINA do zbrojenia 2,5cm
STAL S235J2G3
ŚRUBY kl.8.8 wg DIN7990

W istniejącej części układ konstrukcyjny, lokalizację elementów konstrukcji oraz wszelkie wymiary określono na podstawie dokonanych wizji lokalnych, i inwentaryzacji.

Przed wykonaniem elementu czy zbrojenia sprawdzić wymiary w przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta

SCHEMAT LOKALIZACJI			
TEMAT OPRACOWANIA:			
MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNEGO SZPITALA MIĘDZYRZECKIEGO SP. Z O.O. W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. "DOPASAŻENIE SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO ORAZ PRACOWNI DIAGNOSTYCZNYCH W TYM PRACOWNI RTG ORAZ MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNEGO"			
INWESTOR:		ADRES INWESTYCJI:	
Szpital Międzyrzecki im. Pięciu Św. Braci Międzyrzeckich w Międzyrzeczul. Konstytucji 3 Maja 35		Szpital Międzyrzecki im. Pięciu Św. Braci Międzyrzeckich w Międzyrzeczul. Konstytucji 3 Maja 3566-300 Międzyrzecz	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. Dominik Kowalski	WKP/0057/PODK/04	D. Kowalski	studio dha
OPRACOWANIE:		ul. Graniczna 6, 62-040 Puszczykowo	
mgr inż. Paweł Osiak			
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	STADIUM PROJEKTU
ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJA	MAJ 2024	1:50/1:25	PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU:			NR RYSUNKU:
WYTYCZNE KONSTRUKCYJNE			PW-K-01