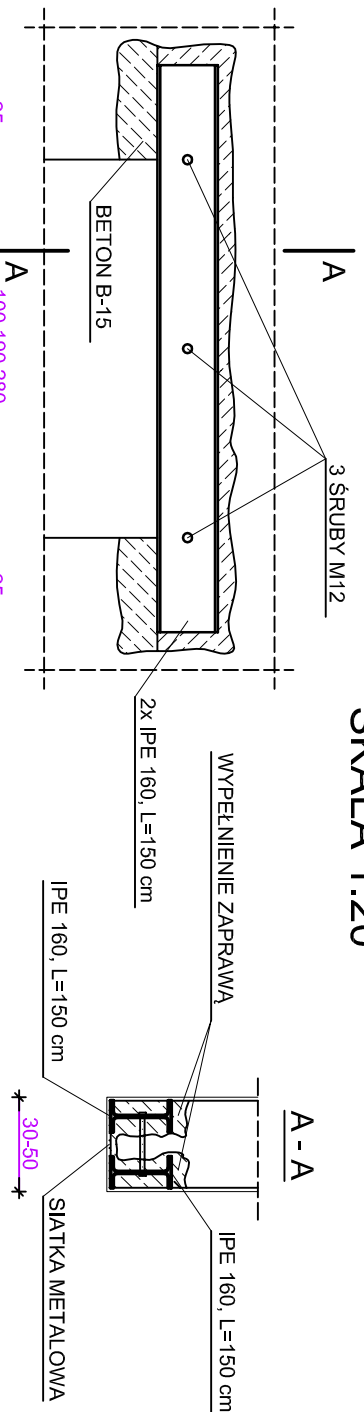


NADPROŻA STALOWE
SKALA 1:20



1. NA ŚCIANIE WYKONANĄ NADPROŻA STALOWĄ W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
2. PODSTĘPNOŚĆ STYKĄCĄSIĘ NADPROŻA STALOWĄ WYKONANĄ W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
3. GŁĘBOKOŚĆ ODKŁADU NA PODPORACH NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
4. NA ODKŁADACH WYKONANO PODPORZĄCZĄCĄSIĘ NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
5. ŚCIANIE PRZESŁONCĄCĄSIĘ NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
6. ŚCIANIE PRZESŁONCĄCĄSIĘ NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
7. WYKONANO ŚCIANIE NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.
8. NA ŚCIANIE WYKONANO NADPROŻA STALOWA WYKONANA W ŚCIANIE STYKĄCĄSIĘ.

- Inwestycja w ramach projektu
- Inwestycja w ramach projektu
- Inwestycja w ramach projektu

RZUT PIWNIC
- wewnętrzna instalacja wod - kan
SKALA 1:100

A	OBJEKT	Kompleksowa instalacja w ramach projektu	DATA
TEMAT	Projekt wewnętrznej instalacji wod - kan w ramach projektu	2014 r.	
ADRES	Kompleksowa instalacja wod - kan w ramach projektu	SKALA	
PROJEKTANT	Instytut Inżynierów i Architektów	1:100	
SPRACOWCZEL	Instytut Inżynierów i Architektów		