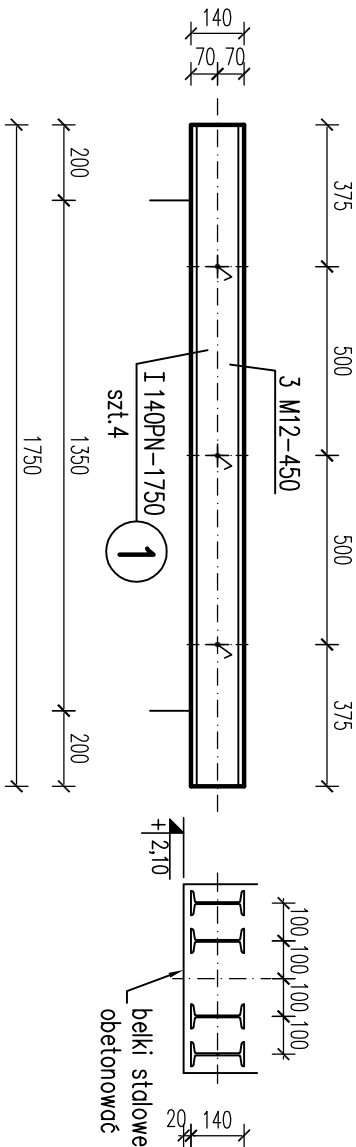


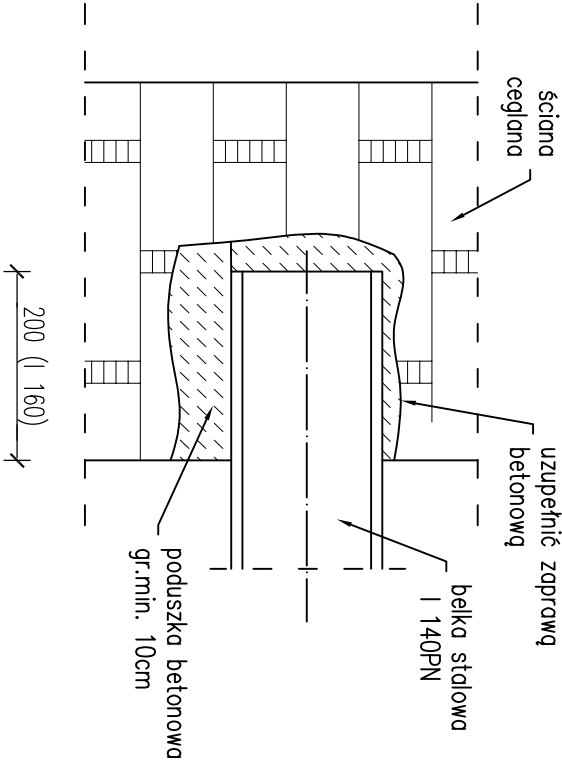
Nadproże Ns1

szt.1 1:20



Sposób oparcia belki na istniejącej ścianie

1:10



1. POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0,00=240,04$ m n.p.m.
2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHIEKTONICZNYM.
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
4. WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
5. W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY STOSOWAĆ ZLECENIA ZGODNIE Z WYTYCZNYMI WYKONANIA.

STAL S235JR

AKKA
Pracownia Architektoniczna
31-153 Kraków, ul. Szlak 65
tel./ fax. +48 (12) 632 18 53

www.akta-architektci.pl

| | | | | |
|--|--|--------------|---------|--|
| INWESTOR | Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu ul. Wysokie Brzegi 4 32-600 Oświęcim | | | |
| ADRES INWESTYCJI | 2007/16, obręb 0001, Oświęcim Miasto 32-600 Oświęcim, ul. Wysokie Brzegi 4 | | | |
| TEMAT PROJ. | Budynek pracowni rezonansu magnetycznego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz przebudową istn. budynku pawilonu głównego wraz z rozbiłką istn. schodów zewnętrznych i rampy dla osób niepełno- sprawnych na działce nr 2007/16, obręb 0001 dla Szpitala Powiatowego im. Św. Maksymiliana przy ul. Wysokie Brzegi 4 w Oświęcimiu | | | |
| TEMAT RYSUNKU | NADPROŻE STALOWE Ns1 | | | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJE | NR RYS. | | |
| FAZA | PROJ. WYKONAWCZY | K10 | | |
| PROJEKTANT W BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ mgr inż. Andrzej Palonek Upł. nr 338/2002 | | | | |
| SPRAWDZAJĄCY W BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ mgr inż. Anna Kusina Upł. GP. IV-63/434/76 | | | | |
| SKALA | REWIZJA | KOD PROJEKTU | DATA | |
| 1:50 | 000 | 1610 | 2016.07 | |
| PROJEKT JEST OBRONKĄ PRACOWNI AUTORSKICH I NIE MOŻE BYĆ KOPLOWANY, ROZPOWIEŚCIANY BEZ ZGODY PROJEKTANTA POWIERZENIE DZ. U. 98.804 z 2002 ROKU, I NIE MOŻE BYĆ KOPLOWANY, ROZPOWIEŚCIANY BEZ ZGODY AUTORA PIK-NR- PLK | | | | |