



UWAGA 1:
RZEDNE / POZIOMY WSZYSTKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
ZAWARTYCH W PROJEKCIE BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ NALEŻY
OBLIGATORYJNIE SPRAWDZIĆ I ZWERYFIKOWAĆ Z RZĘDNymi /
POZIOMAMI PODANYMI W PROJEKCIE BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ

UWAGA 2
ŁAWY FUNDAMENTOWE NALEŻY POSADOWIĆ NA WARSTWIE GEOTECHNICZNEJ
III (PIASKI DROBNE O ID=0,45) O MIĄŻSZOŚCI NIE MNIEJSZEJ
NIŻ 70CM Oraz PONIŻEJ GŁĘBOKOŚCI PRZEMARZANIA, T.J. -1.00 M.P.P.T.N.
W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA W POZIOME POSADOWIANIA GRUNTÓW
O PARAMETRACH GORSZYCH NIŻ ZAŁOŻONE (W SZCZEGÓLNOŚCI GRUNTY II)
LUB GDY POSADOWIENIE BĘDZIE NA GRUNTACH NASYPOWYCH NALEŻY
DOKONAĆ WYMIANY GRUNTÓW NA MATERIAŁ ZASYPOWY O MIĄŻSZOŚCI
100CM ZAGĘSZCZANY WARSTWAMI CO 15CM
DO STOPNIA ZAGĘSZCZENIA IS>0,96.

UWAGI OGÓLNE:
1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z OPISEM I POZOSTAŁĄ
CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ I BRANŻOWEJ.
2. OTWORY POD KANAŁY WENTYLACYJNE I SPALINOWE
SKORYGOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
3. NA ŚCIANACH MUROWANYCH NALEŻY WYŁĄC WIĘNCE ŻELBETOWE
ZBROJONE 4#12 ZE STRZEMIIONAMI #8 CO 25 CM
4. PRĘTY ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD NIE MNIEJSZY NIŻ 40 ŚREDNIC
PRĘTA.
5. ZBROJENIE ROZDZIELCZE PŁYT WYKONAĆ JAKO #8 CO 20 CM.
6. PRZED BETONOWANIEM NALEŻY KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ
ZBROJENIE ELEMENTÓW SĄSIADUJĄCYCH KONDYGNACJI NIŻSZEJ I
WYŻSZEJ, CELEM POPRAWNEGO WYKONANIA ŁĄCZNIKÓW ZBROJENIA.
7. NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA PRAWIDŁOWE POŁĄCZENIE WIĘZBY
DACHOWEJ, A W SZCZEGÓLNOŚCI:
-POŁĄCZENIE JĘTEK Z KROKWIAMI NALEŻY ZREALIZOWAĆ POPRZEC
SKRĘCENIE ŚRUBAMI #14.
-POŁĄCZENIE MURŁATY DO WIĘNCA NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZA
POMOCĄ SZPILEK #14 W ROZSTAWIE MAX .CO 100CM.
-POŁĄCZENIE KROKWI Z MURŁATĄ ZA POMOCĄ ŁĄCZNIKÓW
CIESIELSKICH KOELNER D-ZK-105-WZ OBUSTRONNIE.
-POŁĄCZENIE KROKWI W KALENICY ZA POMOCĄ ŚRUB #14.

BETON C25/30 (B30) – KONSTRUKCJA NADZIEMNA
BETON C25/30 (B30) W8 – KONSTRUKCJA PODZIEMNA
STAŁ ZBROJENIOWA: RB500W (AIIIIN)
OTULENIE PRETÓW ZBROJENIOWYCH:
- FUNDAMENTY: 5 cm
- ELEMENTY NADZIEMNE: 3cm
DREWNO KLASY C24

INWESTYCJA: DOM KULTURY "SENIOR" W PODŁĘŻU	
ADRES INWESTYCJI: działka 577, obr. 3 Podtęże jedn. ew. 121904_5, gmina Niepołomice	
PROJEKT KONSTRUKCYJNY: AUTOR: mgr inż. WALDEMAR POTONIEC UPR BEZ OGR. NR 35/2003 specjalność konstrukcyjno-budowlana	
BRANŻA: K O N S T R U K C J A	
FAZA: P R O J E K T T E C H N I C Z N Y	
TEMAT RYSUNKU: RYSUNEK ZESTAWCZY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH RZUT FUNDAMNETÓW	
DATA: 04.2023	SKALA: 1:50
OPRACOWANIE: PT	NUMER RYSUNKU: K01
INDEKS:	