



ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH					
Oznaczenie	Długość	Min. długość oparcia	Min. nośność elementu	Ilość	
	[mm]	[mm]	[kN/m]		
NP1	900	125	50,0	2	
NP2	1200	125	36,0	7	
NP3	1500	125	28,0	86	
NP4	1800	150	19,5	26	
NP5	2100	150	14,0	8	
NP6	2400	150	10,5	0	
NP7	2700	150	8,0	0	
NP8	3000	200	6,5	0	
NP9	3300	200	5,5	0	
NP10	3600	200	4,5	4	

LEGENDA:

- Ściany konstrukcyjne murowane.
- Ściany niekonstrukcyjne murowane.
- Ścianki działowe murowane.
- Ściana osłonowa - fasada szklana.
- Elementy żelbetowe monolityczne.
- 2 NP3* - Nadproża prefabrykowane skrócić o 10,0cm.
- 2 NP3** - Nadproża wykonać jako monolityczne.

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE:

Oznaczenie elementu: 5.2.01/.....

Pozycja:

Nr kondygnacji: 1,2.... powyżej ±0,00
.....02,01 poniżej ±0,00

1 - Ławy
2 - Słupy
3 - Słupy
4 - Ściany
5 - Stropy
6 - Belki
7 - Schody
8 - Wierńce
9 - Płyty
10 - Kratowice
11 - Nadproża

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
 2. Wszystkie rzędne podano w metrach.
 3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym konstrukcji oraz projektem architektury.
 4. Wszelkie rozbieżności należy wyjaśnić z projektantami obiektu.
 5. Przed odbiorem deskowania należy sprawdzić zgodność rozmieszczenia otworów z projektami branżowymi.
 6. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami elementów dochodzących.
 7. W przypadku nie opisanych indywidualnie stosować zasady zgodnie z PN-EN-1992-1-1.

HYDROPROJEKT WŁOCŁAWEK SP. Z O.O.
87-800 Włocławek, ul. Szpitalna 9/1
tel.: +48 502 033 262, +48 509 708 577
e-mail: biuro@hydroproj.pl
www.hydroproj.pl

Nazwa zamawiającego:
Budowa Centrum Integracji Społecznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przewidzianą do realizacji na działkach o nr ewidencyjnym 61/10, 61/6, 62/3, 61/8, 63 położonych w miejscowości Kruszyn (obręb ewidencyjny 0012 Kruszyn) - gmina Włocławek

Adres i lokalizacja:
Województwo kujawsko-pomorskie, powiat włocławski, gmina Włocławek, działki nr 61/10, 61/6, 62/3, 61/8, 63 obręb 0012 Kruszyn.

Investor:
Gmina Włocławek
ul. Królewiecka 7, 87-800 Włocławek

Projektant:
mgr inż. Paweł Gerba
KUP/0105/PWOK/14

Sprawdzający:
mgr inż. Agata Łukasik
KUP/0079/POOK/08

Typ:
Projekt techniczny

Branda:
Konstrukcyjna

Tytuł:
Rzut parteru - elementy konstrukcyjne

Skala:
1:100

Data:
12.10.2021r.

Numer:
K02

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektanta i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich składowych prawnych.