



ZESTAWIENIE NADPROŻY CERAMICZNYCH
- na części ŻŁOBEKA

RODZAJ szer./wys.	DŁUGOŚĆ (m)	ILOŚĆ (szt)
11,5x11,3	1,00	1
	1,25	17
	1,50	23
	2,50	4
17,5x11,3	1,00	1
	1,25	17
	1,50	25
	2,50	4
	2,25	2
7x23,8	3,25	4

ZESTAWIENIE NADPROŻY CERAMICZNYCH
- na części PRZEDSZKOLA

RODZAJ szer./wys.	DŁUGOŚĆ (m)	ILOŚĆ (szt)
11,5x11,3	1,00	1
	1,25	4
	1,50	22
	2,00	2
17,5x11,3	2,50	5
	1,00	3
	1,25	4
	1,50	29
	2,00	2
7x23,8	2,50	5
	2,25	2
7x23,8	3,25	4

- Beton: C20/25(B25), kl. eksp. XC1
- powyżej ścian monolitycznych
Otulina: podciąg, słupy, trzpienie, nadproża i wieńce 3,0 cm
- górne poziomy wieńców pod wiazary dachowe +3,65 i +1,65 m
- górne poziomy wieńców pośrednich ścian wewnętrznych +3,60 i +1,60 m

- Uwagi:
1. W stropach pozostawić otwory na wylaz strychowy, kominy oraz instalacje.
2. Wieńce, podciąg, słupy i trzpienie należy wylewać w jednym ciągu technologicznym.
Zbrojenie podciągów, słupów oraz trzpieni wykonać zgodnie z: PN-EN1992-1-1:2008, Eurokod2.
3. Wieńce, podciąg, trzpienie oraz słupy należy zbroić stalą B500B i strzemiionami ze stali B500B.
Pręty podciągów kotwic w wieńcu odginając. Wszystkie trzpienie wykonać w strzapiach muru.
Szerokość odsadzek trzpieni wykonać min 15 cm w co najmniej co 2 warstwie.
4. Pod oparcie podciągów i nadproży wykonać podmurówanie z cegły pełnej na zaprawie cementowej, grubość podmurówki 30 cm, szerokość podmurówki 40 cm, alternatywnie wykonać podłewki betonowe.
5. Zbrojenie głównie wieńców należy łączyć na zakład długości min. 55 cm oraz kotwic w narożach długości min. 60 cm.
6. Więźbę należy wykonać z typowych wiązarów drewnianych zgodnie z opracowaniem producenta.
7. Przed przystąpieniem do trasowania elementów wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
8. Elementy więźby znajdujące się w odległości mniejszej niż 30 cm od przewodów spalinyowych należy zabezpieczyć okładziną o odporności ogniowej 30 min.
9. ROBOTY BUDOWLANE WIĘZBY DACHOWEJ NALEŻY WYKONAĆ WG PROJEKTU WARSZTATOWEGO.
10. Daszki nad drzwiami wejściowymi należy mocować na kotwy wklejane do ceramiki poryzowanej.
Dobór kotew na etapie wyboru producenta daszków.

g.p.w. - górny poziom wieńca
d.p.p. - dolny poziom podciągu
g.p.p. - górny poziom podciągu

PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C. SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA TEL. 601799368, 605900218 www.grupapn.pl - biuro@grupapn.pl			
inwestor	GMINA ZŁOTORYJA, AL. MIŁA 4, 59-500 ZŁOTORYJA	data	09.10.2024
obiekt	BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBEKA I PRZEDSZKOLA W WILKOWIE OSIEDLU WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi ZWIĄZANymi Z OBIEKTEM BUDOWLANYM		
adres	Wilków Osiedle, ul. Szkolna, działka nr 37/11, 37/9, 36, obręb ewid. 0016 Wilków-Osiedle, jednostka ewid. 022606_2 Złotoryja-Gmina		
rysunek	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU	skala	1:100
rys.	K2	podpis	
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.	
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	opr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 87/005/04	
sprawdzający	mgr inż. Paweł Wawrzyniak	opr. do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 87/005/05	