

ZESTAWIENIE NADPROŻY STRUNOBETONOWYCH

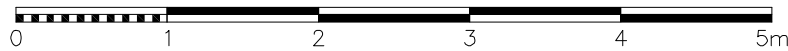
RODZAJ	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ
SBN72/120; 72/180; 120/120	[m]	[szt]
SBN 72/120	1,20	1
SBN 72/180	1,20	2
SBN 120/120	2,10	4
	1,80	2
	1,50	4
	1,20	2
	1,00	2

Beton: C20/25(B25)
Stal zbrojeniowa: B500B
Otulina: wieńce 2,5 cm

Uwagi:

- W stropie pozostawić otwory na wylaz strychowy oraz instalacje.
- Wience należy wylewać w jednym ciągu technologicznym.
- Zbrojenie wieńców wykonać zgodnie z: PN-EN 1992-1-1:2008, Eurokod 2.
- Wience należy zbroić stalą B500B i strzemiunami (prętami rozdzielczymi) ze stali B500B.
- Zbrojenie główne wieńców należy łączyć na zakład długości min. 55 cm oraz kotwić w narożach długości min. 60 cm.
- Więzbę należy wykonać z typowych więzów drewnianych zgodnie z opracowaniem producenta.
- Przed przystąpieniem do trasowania elementów wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

g.p.w. – górny poziom wieńca



PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.
SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ŻŁOTORYJA
TEL. 601799368, 605900218
www.grupapnd.pl - biuro@grupapnd.pl

FOSSA

inwestor	PGLLP NADLEŚNICTWO ŻŁOTORYJA, UL. ST. STASZICA 18, 59-500 ŻŁOTORYJA		
obiekt	Budowa budynku Kancelarii Leśnictwa Nowy Kościół wraz z urządzeniami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym	data	30.01.2023
adres	DZ. NR EWID. 153/681, 153/683, 661 (dr.) OBR. 0005 NOWY KOŚCIÓŁ, JEDN.EWID. 022604_5 ŚWIERZAWA		
rysunek	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU	skala	1:50
	.	rys.	K2
stadium	PROJ. TECHNICZNY-KONSTRUKCJA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. Sławomir Fossa	w specyfności konstrukcyjno - budowlanej do projektowania bez ograniczeń data wydania 31/03/04	
projektant			