

BETON B-25, STAL A-0, A-III

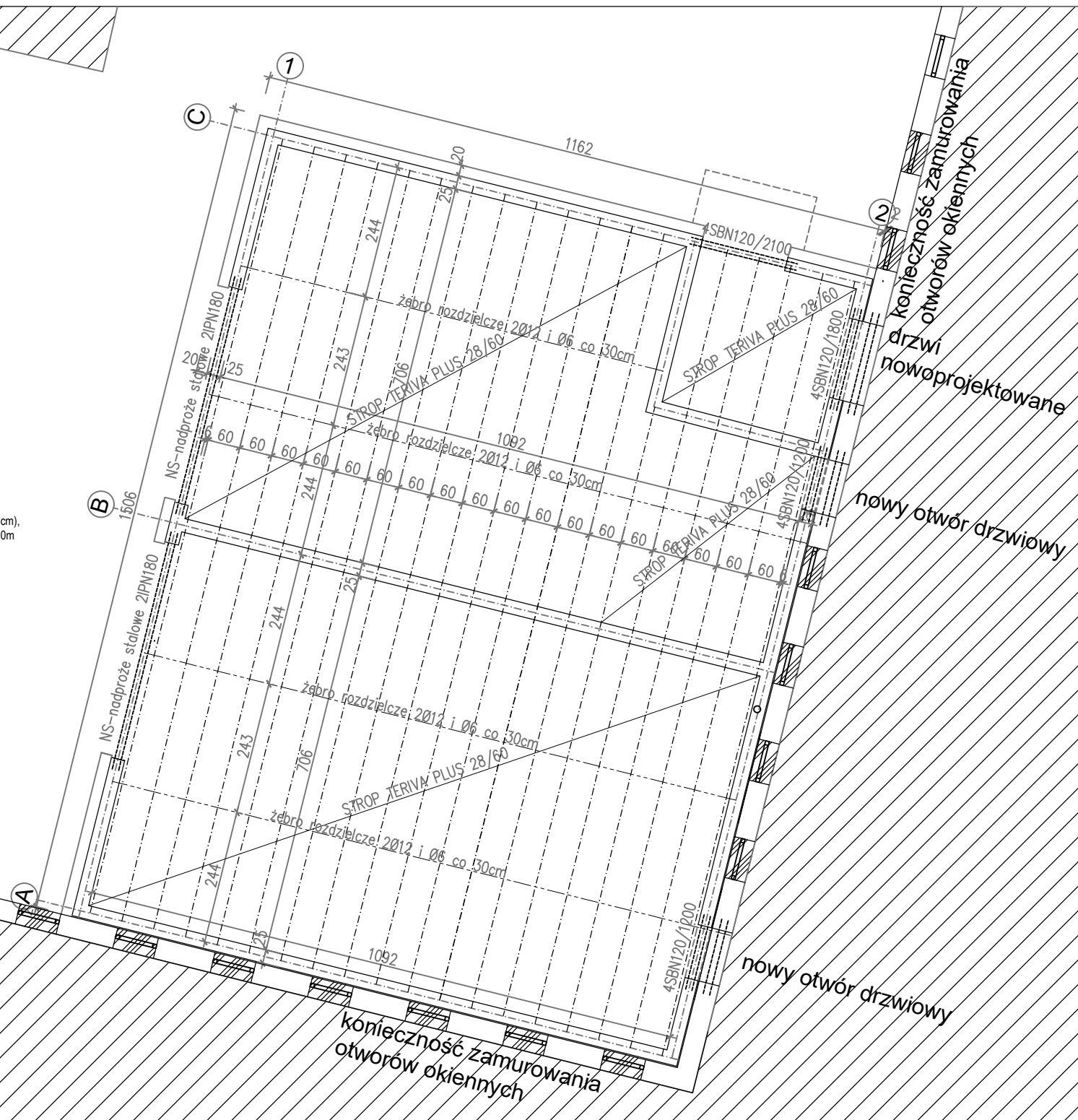
STROP GĘSTOZĘBROWY TERIVA PLUS 28/60
belki stropu: L=315cm - 5szt.; L=415cm - 6szt.; L=730cm - 32szt.
pustaki - 1053szt.
zebra rozdzielcze - o szer. 10cm, zbrojone prętami $\varnothing 12$ i strzemionami $\varnothing 6$ co 30cm
uwaga: strop należy układać zgodnie z zaleceniami producenta stosując odpowiednie zbrojenia przypodporowe i podparcia montażowe

ELEMENTY ŻELBETOWE PREFABRYKOWANE
NADPROŻA PREFABRYKOWANE SBN120
SBN120/1200 - 8 szt.; SBN120/1800 - 4 szt.; SBN120/2100 - 2 szt.

ELEMENTY ŻELBETOWE WYLEWANE NA MOKRO
WIENIEC ŻELBETOWY
o wymiarach 25x25cm, zbrojony 4Ø12 i strzemiona Ø6 co 25cm (strzemiona długości L=92cm)
w narożnikach stosować dodatkowe pręty Ø12 ugięte w kształcie litery L o długości boku 1,0m

ELEMENTY KOSNTRUKCYJNE STALOWE
NS - nadproże stalowe - 2 IPN180 - 2 szt.

UWAGA: przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić wymiary na budowie



H2 ARCHITEKCI.PL JOANNA HAREMZA UL.LIMANOWSKIEGO 5/1A, 60-744 POZNAŃ TEL. 512 265 830 / 502 507 799 BIURO@H2ARCHITEKCI.PL					
INWESTOR		GMINA ŁUBOWO 62-260 Łubowo 1			
INWESTYCJA		Przebudowa i rozbudowa budynku szkoły podstawowej w Lednogórze. Lednogóra 40a, 62-261 Lednogóra, dz. nr 72/4 ob. Lednogóra, gmina Łubowo			
STADIUM		PB		DATA 04.2021	
FUNKCJA		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	
PROJEKTANT		mgr inż. Adam Piechowicz		52/86/Pw w specjalności konstr.-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
OPRACOWAŁ					
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Andrzej Kaczmarek		WKP/0008/POOK/19 w specjalności konstr.-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
TYTUŁ RYSUNKU		KONSTRUKCJA STROPODACHU			
BRANŻA		K		SKALA 1:100	
WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH				NR RYSUNKU K.2	
W W W . H 2 A R C H I T E K C I . P L					