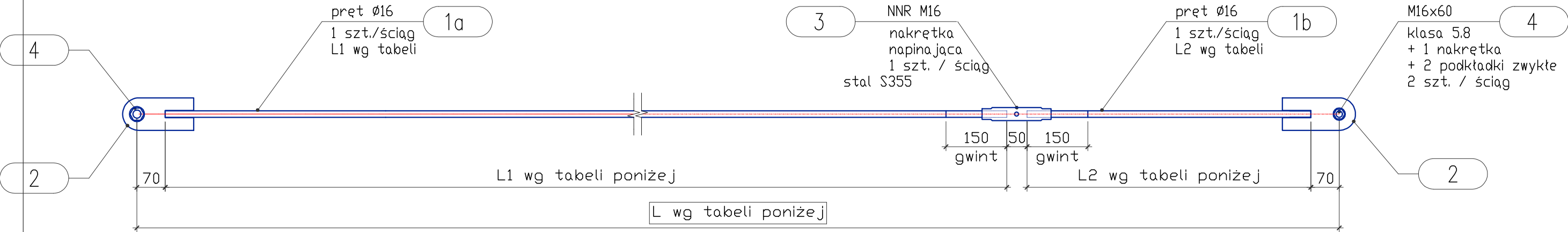



St - Stężenia wiatrowe



Stal S355 (18G2A), cynkowanie ogniowe
Spoiny nieopisane: wykonać \triangle 4
Ostre krawędzie blach wyokrąglić r=3mm

Zestawienie stężeń Ø16				
Ściąg	L	L1	L2	sztuk
St	4751	3860	700	24

JAKIEKOLWIEK ZMIANY W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI
MUSZĄ UZYSKAĆ ZGODĘ PROJEKTANTA KONSTRUKCJI DACHU



NordWOOD Sp z o.o.
ul. Chyłańska 19, 81-007 Gdynia PL
tel. +48.58.660.00.88, fax +48.58.660.03.35
www.nordwood.pl e-mail: biuro@nordwood.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA M2 52-016 Wrocław, ul. Rybnicka 16/10		
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W KRĄŻKOWACH		
adres:	Krążkowy 29, 63-600 Krążkowy dz. nr 919/6 i 919/7	data: 07.2018.
inwestor:		stadium: PW
branża:	KONSTRUKCJA	skala: 1:10
projektant:	mgr inż. Krystian Balcerowicz upr.nr POM/BO/0027/11	
nazwa rysunku:	St - Stężenia wiatrowe	
		Nr rysunku: K/21