



Klasa stal: min S275

Zestawienie elementów stalowych

Zestawienie elementów:	Ilość	Jednostka
1 Rura Kwadratowa 250x250x12	4,492	m
2 Rura Kwadratowa 250x250x12	7,732	m
3 Rura Kwadratowa 250x250x12	4,008	m
4 Blacha 125x140x9	2	szt.
5 Śruba rzymska	1	szt.
6 Pręt okrągły Ø 32	9,800	m
7 Blacha 350x350x20	1	szt.
8 Kotwy stalowe Ø 18	16	szt.

- Uwagi:
- Wymiary sprawdzić na budowie,
 - Nie przewiduje się możliwości zwiększenia dopuszczalnych obciążeń dla zaprojektowanej konstrukcji
 - Konstrukcję zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie. Warstwa wykończeniowa w kolorze antracytowym
 - Stosować stal ocynkowaną,
 - Spoiny poddać badaniom nieniszczącym VT i RT,
 - Wszelkie stosowane materiały powinny posiadać odpowiednie atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne, itd. potwierdzające jego parametry techniczne,
 - Konstrukcję wykonać przed zamontowaniem w miejscu docelowym,
 - Ramy montować zgodnie z całością projektu.

INWESTOR	Karpacki Oddział Straży Granicznej w Nowym Sączu ul.1Pułku Strzelców Podhalańskich 5, 33-300 Nowy Sącz
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Bartosz Piotrowicz FHU Geo-Structure; Potok Mały 28; 28-300 Jędrzejów
2907 ARCHITEKCI Piotr Nowicki ul. Kolejowa 18/49, 42-500 Będzin	
TEMAT OPRACOWANIA	Projekt budowlany przebudowy budynku nr 2 Karpackiego Oddziału Straży Granicznej w Nowym Sączu, ul. 1Pułku Strzelców Podhalańskich, 33-300 Nowy Sącz
PROJEKTANT	ARCH.K.KAIZERBRECHT UPR. 503/89 CZŁ.ŚL.OKR.IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0136
SPRAWDZAJĄCY	ARCH.W.KOŁODZIEJCZYK UPR. 690/93 CZŁ.ŚL.OKR.IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0137
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Piotr Nowicki
	mgr inż. Bartosz Piotrowicz
NAZWA RYSUNKU	Rama stalowa – główna część budo budynek R2
NR RYSUNKU	17.A22
DATA	09.2017
SKALA	