



- UWAGI:
- Stal należy przygotować do stopnia St 2 wg PN – ISO 8501–1, następnie umalować farbą podkładową i nawierzchniową, wg kolorystyki RAL, kolor wg projektu architektonicznego, zabezpieczenia antykorozyjne dla środowiska C2;
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym;
 - Podszybie wg rys. nr 02;
 - Śruby do połączeń skręcanych klasy 5.8.

Stal: S235

		INWESTOR: Zespół Opieki Zdrowotnej w Busku - Zdroju ul.Bohaterów Warszawy 67, 28 - 100 Busko-Zdrój	
		OBJEKT: Przebudowa i rozbudowa budynku oddziału chorób zakaźnych o dźwign osobowy i przedsionek wejściowy od strony północnej w celu dostosowania zgodnie z wymogami sanitarno epidemiologicznymi w związku z COVID-19.	
Imię i nazwisko / Upr.		PODPIS:	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Henryk Kołczyński Upr. BUA - III - 8386 / 7 / 90			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jerzy Makowski Upr. KL - 314 / 87			
OPRACOWAŁA: mgr inż. Wierginia Rozdolska		ADRES: dz. nr. ew. 26/22, ul.Bohaterów Warszawy 67, 28-100 Busko - Zdrój	
DATA:	TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:
01. 2022 r.	BELKI STAŁOWE "B"		1:10
			NR RYS: 05