



- BALUSTRADA SYSTEMOWA H=110 cm
SPOCZNIK KLATKI SCHODOWEJ
1. Tafla szklana szer./wys. 280/108,5 cm
Szkło hartowane podwójne, laminowane,
ESG VSG, gr. 17,52 mm
 2. Profil aluminiowy szer./wys. 5/12 cm,
mocowany do spocznika klatki schodowej
 3. Masa gumowa do mocowania tafli szkła
 4. Kotwy wklejane chemicznie

Balustradę wykonać zgodnie z systemem.
Wymiary sprawdzić w budowie.

TEMAT: BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-USŁUGOWO- SOCJALNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SZKLARCE.		TEMAT RYSUNKU: BALUSTRADA SPOCZNIK KLATKI SCHODOWEJ	
OBIEKT: BUDYNEK BIUROWO-USŁUGOWO-SOCJALNY W SZKLARCE, GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR: ZAKŁAD USŁUG LEŚNYCH UL. NADBRZEŻNA 11, 57-500 BYSTRZYCA KŁODZKA			
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. ŚWIAŁOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	DATA: SIERPIEŃ 2019	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. ARCH. EWELINA JAGIEŁŁO UPR. PROJ. NR: 41/LOOKK/2016	44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	SKALA: 1:10	NR RYSUNKU: D-3