



Balustrada stalowa ocynkowana malowana proszkowo farbą poliestrową
kolor RAL 7021:
Grubość powłoki cynkowej 100 mikrometrów
Grubość powłoki malarskiej 200 mikrometrów
W konstrukcji z elementów o przekroju zamkniętym należy wykonać otwory odpowietrzające
Otwory odpowietrzające wykonać od dołu profili

temat: BUDOWA LEŚNEGO MIEJSCA ODPOCZYNKU W LIPNIKU, REMONT AMFITEATRU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU - budowa dwóch wiat rekreacyjnych częściowo zabudowanych, budowa jednej wiaty osłaniającej przenośne toalety, budowa placu zaplecza socjalnego, budowa dwóch placów rekreacyjnych, budowa i przebudowa ciągów pieszych, budowa parkingu, przebudowa widowni i sceny amfiteatru oraz mała architektura. na części działki nr 2206/2 oraz 2208 Bielsko-Biała, obręb Lipnik; na części działki nr 2393/11 Kozy, obręb Stracownka inwestor:		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA WIODĄCA: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35, 43-360 Bystra JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bohaterów Warszawy 6a/4, 43-300 Bielsko-Biała		
treść: RZUT SIEDZISK DREWNIANYCH NA TRYBUNACH AMFITEATRU, PRZEKRÓJ A - A	stadium:	skala:
projektował:	projekt wykonawczy	1:10
mgr inż. arch. JOANNA NAPIERAŁA nr upr.bud. 32/09SLOKK	data:	nr rys.
mgr. inż arch. Grzegorz Dutka nr upr. 62/SLOKK/2016/II	30.07.2017	A6.3