


U W A G I :

- WSZYTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- WSZELKIE ZMIANY ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MUSZĄ POSIADAĆ PISEMNĄ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁOŚCIĄ PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO ORAZ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, W SZCZEGÓLNOŚCI Z KONSTRUKCJĄ.
- WARSTWY PRZEGRÓD POZIOMYCH I PIONOWYCH WG OPISU TECHNICZNEGO
- WSZYSTKIE ŁŁ. BALUSTARD WEWNĘTRZNYCH OCYNKOWANE OGNIOWO-MALOWANE PROSZKOWO kolor RAL 7016
- PŁYTA HPL KOLOR RAL 7001
- PROFILE MOCOWAĆ DO SIEBIE SPOINAMI CZŁOowymi NA PEŁNY PRZEKRÓJ,
- WYMIARY PODANO W STANIE SUROWYM ŚCIAN

	PRACOWNIA PROJEKTOWA "FORMAT" 58-560 JELENIA GÓRA ul. MICKIEWICZA 20/2 tel./fax 075/75-529-65	
	ETAP III	
Temat:	Zespół szkolny wraz z zagospodarowaniem terenu, infrastruktura techniczna i drogowa.	Branża: Arch. Nr projektu: 1514
Adres:	ul. Kolejowa, Ob. 0004 Dobrzykowice, dz. nr 254/2, AM 1	Stadium: PW zamienny
Tytuł rysunku:	Detal klątki schodowej I	Skala: 1:10
Projektant Architektura	mgr inż. arch. Hanna Cichoń nr 166/88/LW spec. architektoniczna	Data: 05.03.2019r.
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. Jerzy Robert Cichoń nr 26/88/LW spec. architektoniczna	Nr rysunku:
Asystent projektanta:	mar inż. arch. Ewelina lelek	D1.1