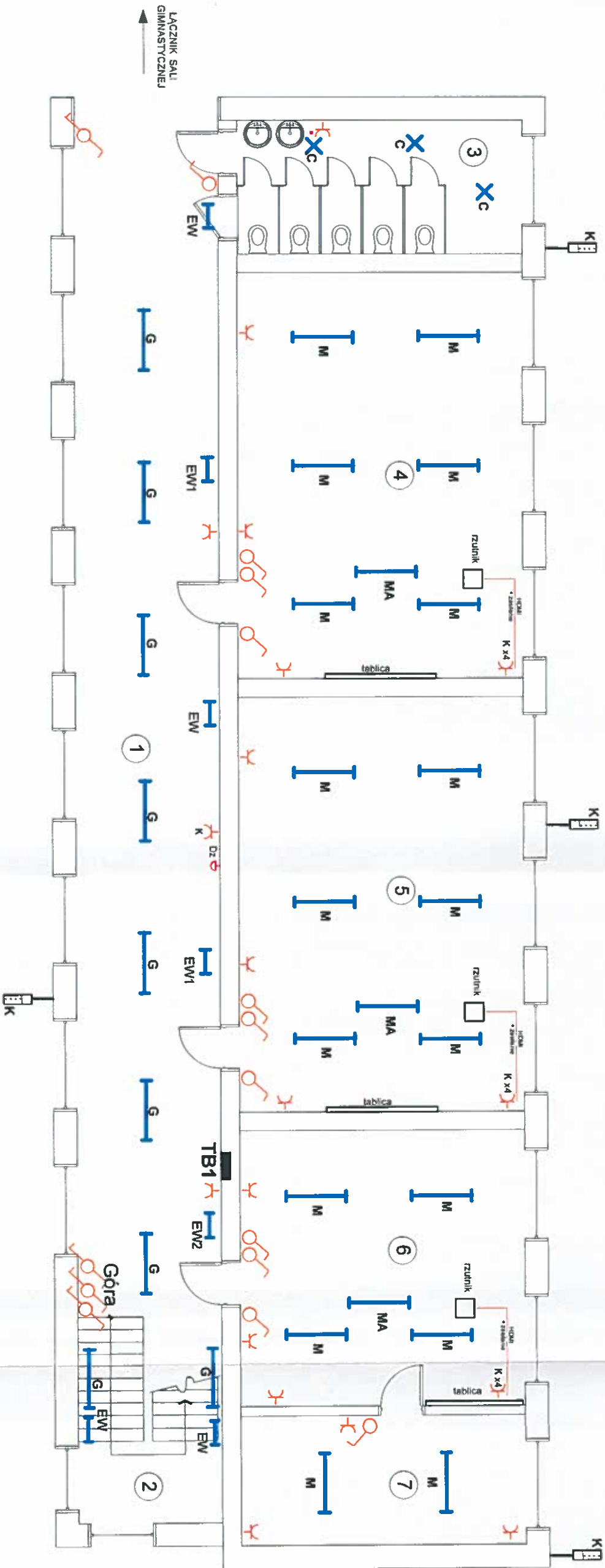


PIĘTRO I (wys. 3,2m)	
1	KORYTARZ
2	KŁATKA SCHODOWA
3	WC CHŁOPCÓW
4	KLASA NR.1
5	KLASA NR.2
6	KLASA NR.3
7	ZAPLECZE



UKŁAD TN-S

- Wyl. 1-bieg 250V 6A wtyłkowy
- Wyl. 1-bieg 250V 6A wtyłkowy, IP44
- Wyl. schodowy 250V 6A wtyłkowy
- Wyl. 2-bieg 250V 12A natynk. IP54
- Oprawa świetłkowska
- Oprawa żarowa lub energoszcz.
- Oprawa uliczna typu LED
- Gniazdo 1-faz P+N+Z 10A 250V wtyłkowy
- Gniazdo 1-faz P+N+Z 10A 250V wtyłkowy, IP44
- Gniazdo 3-faz 3P+N+Z 16A 400V natynkowy IP44
- Gniazdo 1-faz P+N+Z 10A 250V komputerowe
- Dzwonek szkolny
- Oprawa ewakuacyjna
- Oprawa ewakuacyjna kierunkowa
- Oprawa ewakuacyjna i oświetleniowa
- Przycisk WGP poż.

PRYSUNEK		PROJEKTANT		PODPIS	
INSTALACJA ELEKTRYCZNA		mgr. inż. Marcin Tront		Nr upr. SLK3940PWOE/11	
-PIĘTRO I		Nr upr. SLK3940PWOE/11		DATA	
Tytuł projektu		Projekt instalacji elektrycznej z		NR RYS.	
Inwestor		remontem instalacji elektrycznej SP w Orlie		DATA	
Gmina Gozdyce		44-350 Gozdyce, ul. Kościelna 15		1:100	
44-350 Gozdyce, ul. Kościelna 15		44-350 Gozdyce, ul. Kościelna 15		11.2019	
44-350 Gozdyce, ul. Kościelna 15		44-350 Gozdyce, ul. Kościelna 15		E-12	