



LEGENDA:

ścianka aluminiowo-szklana wewnętrzna o2
szklona szkłem pojedynczym
w klasie P-2 nieprzeziernym,
(mlecznym), profile aluminiowe
zimne malowane w kolorze
RAL 7036, H=3,2M

Wykonanie prac związanych z adaptacją 2 pomieszczeń na warsztatach szkolnych na sale lekcyjne		Podziałka: 1:50	
LOKALIZACJA: Czerwionka-Leszczyzna, ul. 3 Maja 42, działka nr 2638/223 INWESTOR: Powiat Rybnicki w imieniu i na rzecz którego działa Zespół Szkół w Czerwionce-Leszczynach ul. 3 Maja 42		Nr rysunku 1.	
RZUT PIĘTRA REMONT KORYTARZY I KŁATEK SCHODOWYCH		Data: kwiecień 2019r.	
branża konstrukcyjno-budowlana			
Projektował: inż. bud. Krzysztof Linek upr. nr SLK/0325/PWOK/03 izba nr SLK/BO/1489/03		Podpis:	

INFO - PROJEKT
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
ul. Orlar Oświęcimskich 63
47-440 Górki Śląskie
tel./fax.324187324;604149000
e-mail: info_projekt@onet.eu

rozwińnięcie witryny, wykonać 2x
w odbiciu lustrzanym

profile aluminiowe zimne, malowane w kolorze RAL 7035, H=3,6M

szkło FIX, klasa P-2

drzwi d-2

szkło FIX, klasa P-2

szkło FIX, klasa P-2

szkło FIX, klasa P-2

DRZWI ALUMINIOWE ZIMNE
Z REGULACJĄ SAMOZAMYKANIA NA ZAWIASACH
SZKLENIE CZĘŚCIOWE ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO
OKUCIA, KLAMKI, ZAMKI, PROSTE
ZE STALI NIERDZEWNEJ
KOLOR RAL 7035

wykonanie okładziny ścienniej z paneli akustycznych z włókna szklanego 7,2mx2,7m (moduły 600x2700), klasa A, w kolorach tęczy

montaż podkonstrukcji dla montażu sufitu podwieszanego w klasie akustycznej A, gr 40mm, moduły 1200x600

montaż krawędziaków drewnianych 120x240 NRO w gniazdach ścian nośnych co 1200mm 20szt 120x240 l=630; 3,6m3