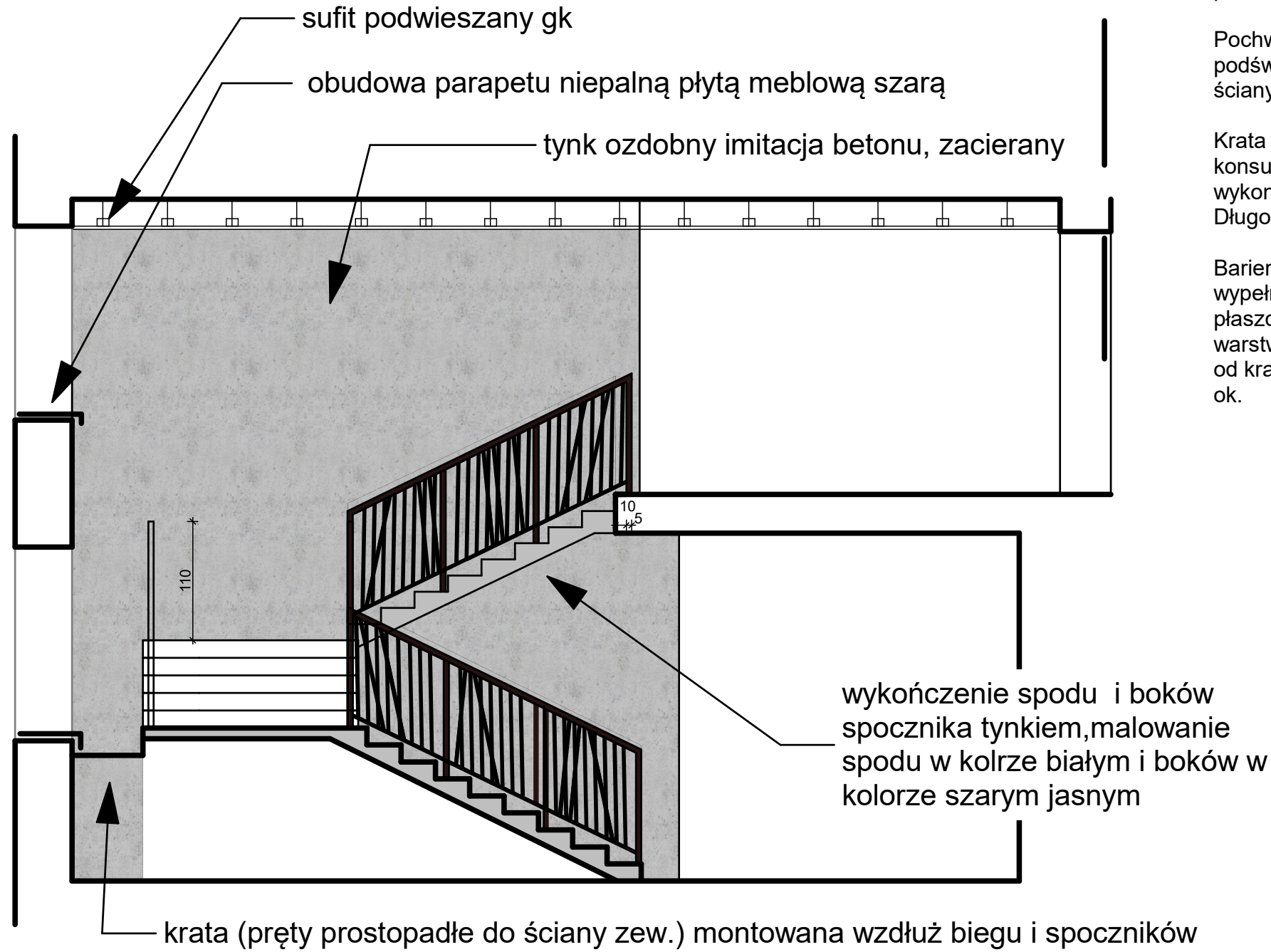


ściana farba ceramiczna biała np.:MAGNAT C45 BIAŁY



Barierki i pochwyty - stal malowana proszkowo na czarno. Wszystkie wymiary pokazane na rysunku należy skorygować w rzeczywistości po wykonaniu wyrównania schodów. Wysokości barierek i pochwyków 110cm, prześwity max. 12cm.

Pochwyty ścienna z profilu zamkniętego 50x50mm z wmontowanym podświetleniem led, zasilanie w mocowaniu pochwytu, mocowanie 50mm od ściany, początek i koniec równo ze stopniami.

Krata do sufitu (I. piętro) wykonane z profili zamkniętych, przekroje do konsultacji z projektantem, mocowane dołem do stropu, górą należy wykonać kratownicę poziomą ponad sufitem i zamocować do stropodachu. Długość ok. 371cm.

Barierki z płaskowników, zamknięte górą i dołem profilem zamkniętym, wypełnienie płaskownikami lub profilami zamkniętymi w dwóch płaszczyznach: pionowe szer. 2cm z prześwitem ok. 8 cm oraz druga warstwa prętów ukośnych, pochwyty okrągły średnicy 50mm, montaż 50mm od krawędzi schodów, podział na 3 pola, 4 słupki, długość barierki ukośnej ok.



INWESTOR Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. W. Grabskiego w Sędziejowicach	
OBIEKT Remont i konserwacja bieżąca części internatu w budynku nr 2.	
LOKALIZACJA Sędziejowice Kolonia 10, 98-160 Sędziejowice, dz. 25/6	
PROJEKTANT mgr inż. arch. Justyna Lis upr. nr 29/R-191/LOOIA/09	PODPIS
ETAP PROJEKTU Projekt prac niewymagających zgłoszenia.	
NAZWA RYSUNKU DETALE KLATKI SCHODOWEJ	
SKALA 1:50	DATA 06.2023
NR RYSUNKU 003	22