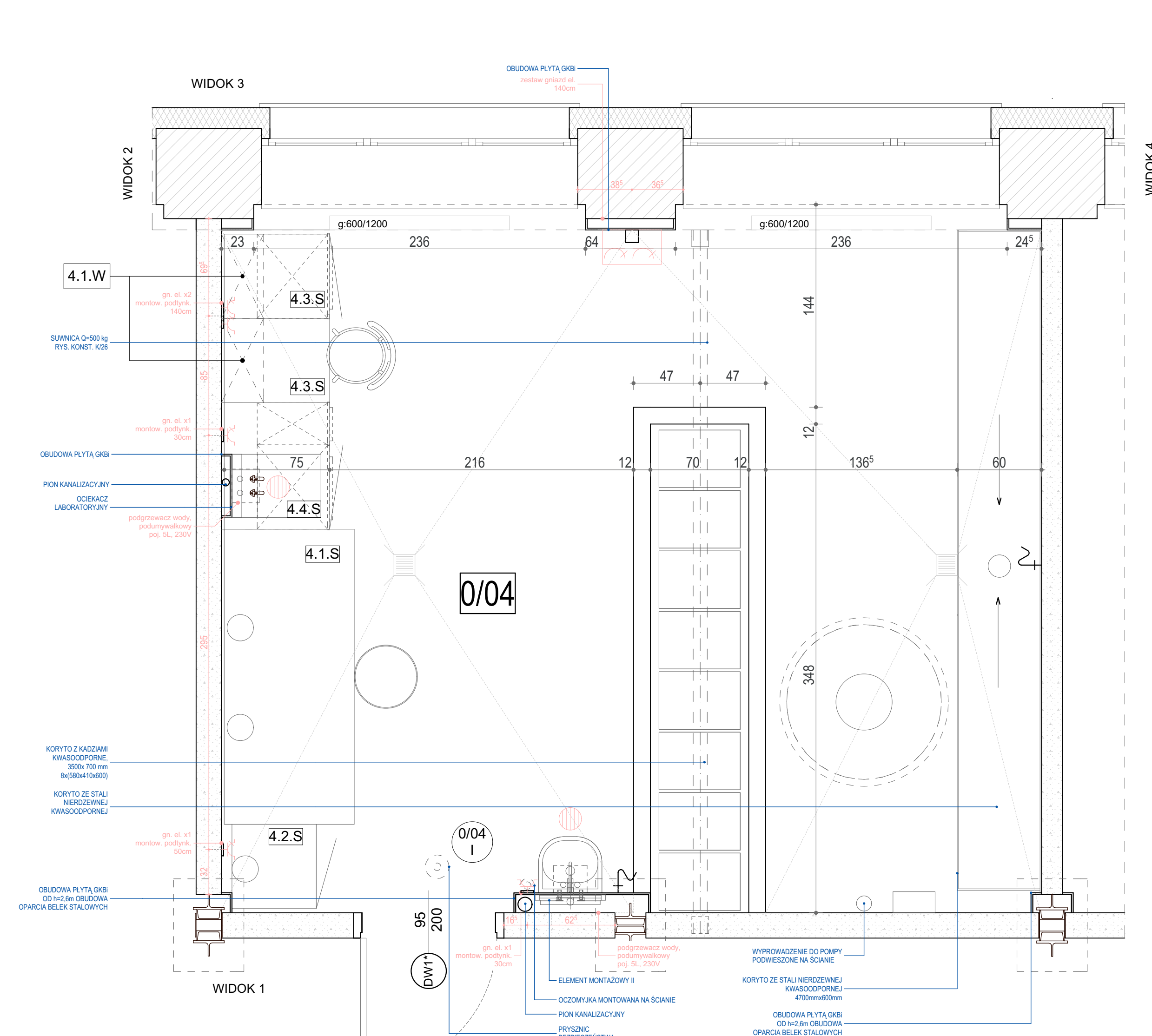



WYKONANIE - POSADZAKI	WYKONANIE - ŚCIANY
P2 - Posadzka przysięgła, powłoka epoksydowa, kolor szary zblizony do RAL 7037	S1 - Sufit powłokowy wymi. 60x60cm, aluminiem (28,22% krawędź: profil kolor: szary (RAL 7037))
P3 - Wykładzina PVP, wym. rulonowa, gr. 2,5mm, heterogeniczna kolor: szary zblizony do RAL 7037	S2 - Sufit gipsowy wymi. 60x60cm, krawędź: Lay-in (24x24 mm) zakolczanie: - szary
P4 - Wykładzina PVP, wym. rulonowa, gr. 2,5mm, heterogeniczna kolor: czarny zblizony do RAL 9004	S3 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
P5 - Rygielki, wymi. 60x60cm, gr. 12mm, malowe scieralnosc: klasa IV, twarde, R9 kolor: szary (zblizony do RAL 7037)	S4 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
P6 - Płytki ceramiczne, wym. 30x30cm, gr. 12mm scieralnosc: klasa IV, twarde, R9 kolor: biały nakrapiany	S5 - Sufit malowany z powierzchni lśn. wymi. 60x60cm kolor: RAL - 9005 krawędź: A system podwiesi: Connect T23 CMC
WYKONANIE - ŚCIANY	S6 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
P1 - Płytki ceramiczne wym.60x60cm do wysokości 3,00m, kolor: biały (zblizony do RAL 9003)	S7 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
F1 - farba lateksowa, kolor: czarny (zblizony do RAL 9005)	S8 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
F2 - farba lateksowa, kolor: biały (zblizony do RAL 9003)	S9 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900
S1 - tynkiwany (rys. wym. kat.III z gładką gipsową)	S10 - Sufit malowany z gładką gipsową malownią - farby kolor: RAL - 900



UWAGA!
- MATERIAŁY UŻYTE DO WYKONANIA I WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA 0/04 ORAZ ELEMENTY WYŁĄCZENIA
NALEŻY WYKONAĆ Z MATERIAŁÓW KWAŚOODPORNYCH.
- POW. POZIOME STROPODACHU NALEŻY OCZYścić Z ISTNIEJĄCYCH POWŁOK MALARSKICH
- SZAFKI WISZĄCE, PÓŁKI, OCIEKACZE MOCOWANE DO NADSTAWEK LABORATORYJNYCH
- PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ SUFIT I SUFIT PODW. NALEŻY ZASTOS. PIANKE PU LUB ROZW. SYSTEMOWE
- PRZED ZAMÓWIENIEM MEBLI LABORATORYJNYCH SPRAWDZIĆ WYMIARY POMIESZCZENIA I DOSTOSOWAĆ
MEBLE DO POMIESZCZENIA W STANIE WYKOŃCZONYM

tytuł rysunku ROZWINIĘCIE Z TECHNOLOGIA -pom.0/04		nazwisko		nr upr.	data	podpis
obiekt GIG - LABORATORIUM 41-166 Katowice, Plac Gwarków 1, dz. nr 4/6		proj. architektura	mgr inż. arch. M. MICHAŁ-KOPIEC	709/SLOK	1. 2013	
		proj. architektura	mgr inż. arch. Z. MAZUR	55301	1. 2013	
		oprac. architektura	mgr inż. arch. P. BIENKOWSKI		1. 2013	
inwestor GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICWA KATOWICE 41-166 Katowice, Plac Gwarków 1		stadium PROJEKT WYKONAWCZY		nr projektu 156/24/2012		
 BAUREN Renko Piotr ul. Świerkiszka 12 44-200 Rybnik tel / fax: 032 4225137		skala 1:25		numer rysunku AR.08		