

LEGENDA - ELEMENTY RYSUNKOWE:

- elementy istniejące - linia widokowa
- elementy istniejące - linia przekrojowa
- elementy do wyburzenia / demontażu
- elementy projektowane - linia widokowa
- elementy projektowane - linia przekrojowa

PRZEKRÓJ B-B

ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA

ELEWACJA PÓŁNOCNO - ZACHODNIA

SW1	Ściana zewnętrzna	
-	odmalowanie na biało	--
-	tylny wewnętrzny	1,5cm
-	strypion ryflowany	10cm
-	wiatroizolacja	--
-	plyta OSB	1,5cm
-	włna mineralna (między istniejącą konstrukcją budynku)	10cm
-	folia parozłocząca	--
-	plyta gipsowa-kartonowa	1,25cm
-	tylny wewnętrzny	1cm

SW2	Ściana wewnętrzna działowa	
-	odmalowanie na biało	--
-	tylny wewnętrzny	1cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	włna mineralna 6cm między profilami	6cm
-	stalowymi CW 75	6cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	tylny wewnętrzny	1cm
-	odmalowanie na biało	--

SW3	Ściana wewnętrzna wydzielenie toalet wys. 2,3m	
-	plytki ceramiczne	2cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	włna mineralna 6cm między profilami	6cm
-	stalowymi CW 75	6cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	plytki ceramiczne	2cm

SW4	Ściana wewnętrzna wydzielenie toalet	
-	plytki ceramiczne (do wys. 2,3m)	2cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	włna mineralna 6cm między profilami	6cm
-	stalowymi CW 75	6cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	tylny wewnętrzny	1cm
-	odmalowanie na biało	--

SW5	Ściana fundamentowa	
-	tylny zewnętrzny	--
-	podstawa wstępująca	--
-	istniejąca konstrukcja ściany fundamentowej	--

D1	Wymiana pokrycia dachowego	
-	blacha trapezowa 150	5cm
-	istniejąca konstrukcja dachowa	--

D2	Sufit i ocieplenie w dolnym pasie więzów dachowych	
-	folia paroprzepuszczalna	--
-	włna mineralna nad dolnym pasem więzów	5cm
-	włna mineralna w dolnym pasie więzów	15cm
-	ruszt stalowy	5cm
-	plyta gipsowa - kartonowa	1,25cm
-	tylny wewnętrzny	1cm
-	odmalowanie na biało	--

P1	Posadzka w sieni i sali rehabilitacji	
-	wykładzina sportowa PCV	0,5cm
-	impregnat i wyrównanie posadzki betonowej	1,5cm
-	istniejący podkład betonowy	--
-	pozostałe istniejące warstwy posadzki	--

P2	Posadzka ceramiczna	
-	plytki ceramiczne	2cm
-	istniejący podkład betonowy	--
-	pozostałe istniejące warstwy posadzki	--

DRI	Chodniki i rampa	
-	kostka betonowa	5cm
-	podsyпка piaskowa frakcji 0-4	5cm
-	fluczet	10cm
-	podsyпка piaskowa	10cm
-	grunt rodzimy	--

DR2	powierzchnie ziarniste	
-	grus ulwardzony	5cm
-	wyrodklinna przeciwbieżna	--
-	fluczet	15cm
-	grunt rodzimy	--

<div> <div>obok</div> <div> OBOK - pracownia projektowa Bartosz Bubniewicz ul. Namysłowska 6/7 50-304 Wrocław TEL.: 666 522 147 E-MAIL: pracownia.obok@gmail.com </div> </div>	
Podstawowa dokumentacja techniczna	
Remont budynku małej sali gimnastycznej - siłowni, położonej na terenie Zespołu Szkół Ekonomiczno - Technicznych w Rakowicach Wielkich 48	
PRZEKRÓJ B-B I ELEWACJE PODŁUŻNE	
PLANSZA	A4
SKALA	1:100
BRANŻA	ARCHITEKTURA
IMIE I NAZWISKO	mgr inż. arch. BARTOSZ BUBNIEWICZ
DATA	31.03.2020
PODPIS	