



LEGENDA:

Um	umywalka
Mu	miska ustępowa
Na	natrysk
	proj. instalacja wody zimnej
	proj. instalacja wody ciepłej
	proj. instalacja cyrkulacji c.w.u.
	proj. instalacja wody ciepłej z zaworów mieszających
	czasowa bateria stojąca do umywalki , czas wypływu ok. 7 sekund, z doprowadzeniem zimnej wody
	czasowy potynkowy zestaw natryskowy, bateria z przyciskiem-pokrętem, czas wypływu ok. 30 sekund, z doprowadzeniem zimnej wody
	bateria czerpialna stojąca umywalkowa
	zawór czerpialny do miski ustępowej

	WYBURZENIA
	ZAMUROWANIA
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE

0.1	SZATNIA
15,80m ²	GRES
0.2	KORYTARZ
64,90m ²	GRES
0.3	SZATNIA
15,80m ²	GRES
0.4	MAGAZYN
11,80m ²	GRES
0.5	NATRYSKI
14,10m ²	GRES
0.6	WC
1,80m ²	GRES
0.7	PRZEDSIONEK WC
1,70m ²	GRES
0.8	WC
1,80m ²	GRES
0.9	POKÓJ INSTRUKTORA
13,40m ²	GRES
0.10	POKÓJ INSTRUKTORA
13,40m ²	GRES

PRACOWNIA PROJEKTOWA

PIOTR KEDZERSKI
e-mail: styka@poczta.fm
styka@poczta.fm
www.styka-architekci.com.pl
www.passive-house.com.pl

Częstochowa, ul. Elsnera 4h
tel. 531 773 803, 502 086 906

nazwa inwestycji
**BUDOWA BOISKA TYPU ORLIK
- WYKONANIE ZAPLECZA
SZATNIOWO-SANITARNEGO PRZY
SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 54**

adres inwestycji
Częstochowa ul. Jerzego Kukuczki 30,
Obręb 22 działka nr 147/1

inwestor
**GMINA MIASTO CZĘSTOCHOWA
UL. ŚLĄSKA 11/13
42-217 CZĘSTOCHOWA**

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Agata Crawford mgr inż. inżynierii środowiska	sanitarna	SLK/0945/ PWOS/05	
tytuł rysunku	skala		
INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ ORAZ CYRKULACJI C.W.U.	1:100		
branża	nr rysunku		
SANITARNA	S1		
data opracowania		LUTY 2019	