



## OZNACZENIA:



PH - pion instalacji hydrantowej



- instalacja hydrantowa



- instalacja zimnej wody (nie objęta opracowaniem)

HP - hydrant p.poż DN25



Uszczelnienie przejścia rurociągami niepalnymi  
przez ściany oddzielenia ppoż. otulinami Rocklit  
Alu i szpachlówką BMK

PRACOWNIA  
AUTORSKA  
MISIACZYK-STRUZIK

Dorota Misiaczyk-Struzik  
ul. Chopina 37/2a, 81-786 Sopot, tel. 600236226  
mail: misiaczyk@wp.pl

ZLECENIODAWCA: GMINA KISIELICE  
UL. DASZYŃSKIEGO 5, 14-220 KISIELICE

## PROJEKT REMONTU BUDYNKU GŁÓWNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KISIELICACH

14-220 KISIELICE, UL. DASZYŃSKIEGO 3, DZ. NR EW. 173

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY			
PROJEKTANT:	mgr inż. PRZEMYSŁAW HATAŁA uprawnienia budowlane WAM/PWOS/0029/17			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. KAROLINA HATAŁA uprawnienia budowlane WAM/0159/PWBS/19			
BRANŻA:	SANITARNA	SKALA:	1:100	DATA:
TYTUŁ RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ			SIERPIEŃ 2020
			NUMER RYSUNKU:	S-06