

KARTA POMIESZCZENIA			
Obiekt:	Zamek w Pieskowej Skale		
Nr pom.: 016	Pomieszczenie: Sala wystawowa	Powierzchnia: 141,52 m2	Kondygnacja: Parter
Podłoga	<ul style="list-style-type: none"> - demontaż posadzki w miejscach prowadzenia kanałów instalacji elektrycznych i wymiany podejść instalacji c.o. do grzejników - montaż podposadzkowego kanału instalacji elektrycznych z kasetami podłogowymi - lokalne przekrycie kanału instalacyjnego c.o. płytami żelbetowymi o wymiarach 1000x1000x60 mm zbrojonymi krzyżowo Ø8 co 100 mm w miejscach lokalizacji słupów przedścianki ekspozycyjnej - ponowne ułożenie zdemontowanych ceglówek z uzupełnieniem odzyskanymi lub nowymi w miejsce uszkodzonych - wymiana wtórnych fragmentów posadzki na ceglówki odzyskane lub nowe - czyszczenie, podbarwianie, uzupełnianie ubytków, impregnacja wg zaleceń Programu Konserwatorskiego 		
Sufit	<ul style="list-style-type: none"> - konserwacja techniczna i estetyczna stropu wg zaleceń Programu Konserwatorskiego: <ul style="list-style-type: none"> • usunięcie zbędnych gwoździ, haków i kabli • impregnacja drewna żywicami akrylowymi • klejenie spękań i porozsychanych łącz • wzmocnienie łącz przez skręcanie wkrętami i kołkowanie • uzupełnienie ubytków drewna - montaż korytek instalacji elektrycznych w przestrzeniach nad „falszywym” stropem 		
Ściany	<ul style="list-style-type: none"> - uzupełnienie ubytków i konserwacja estetyczna portalu kamiennego - przebicie otworu dla kanału instalacji elektrycznych do pom. 017 oraz 021 (w posadzce) - przebicie otworu dla kanału instalacji elektrycznych do pom. 021 (pod stropem) - odtworzenie zamurowanego otworu do istniejącego pionu komina - wykucie bruzd dla poprowadzenia instalacji elektrycznych (po istniejących trasach) - wykucie bruzd celem wymiany istniejących podejść instalacji c.o. do grzejników na nowe - uzupełnienie bruzd i ubytków - wykończenie ścian szpachlówkami mineralnymi - malowanie całego pomieszczenia (kolor: wg Projektu Wnętrz) 		
Stolarka	<ul style="list-style-type: none"> - konserwacja skrzydeł okiennych wraz z montażem nawiewników - demontaż drzwi wnęki ściennej 		
Instalacje elektryczne	<ul style="list-style-type: none"> - scalenie kolorystyczne z sufitem istniejących czujek ppoż - przebudowa istniejącej instalacji elektrycznej - budowa instalacji elektrycznej obsługującej planowaną ekspozycję wraz z budową oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego - rozbudowa instalacji SSWiN - budowa instalacji komputerowej - budowa instalacji monitoringu <p>Szczegóły w części branżowej „Instalacje elektryczne”.</p>		
Instalacje sanitarne	<ul style="list-style-type: none"> - wymiana grzejników c.o. oraz wykonanie nowych podejść po istniejących trasach - montaż ozdobnej mosiężnej kratki wentylacyjnej na wlocie do komina (wzór w Projekcie Instalacji - zał. nr 1) 		

Wypożaenie	<ul style="list-style-type: none">- gaśnica 21A o wadze 4 kg lub pojemności 6l- oznakowanie gaśnicy- oznakowanie drogi ewakuacyjnej
Uwagi:	