



				PRZĘKRÓJ B-B SKALA 1:50	
A	REMONT ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH : a)Usunięcie odpowinych parti tynków i zapraw b)Wzmocnienie muru preparatem krzemionkowym c)Wykonanie dezynfekcji biologicznej poprzez malowanie lub natrysk d)Przeprawianie rył i spieków (w zależności od rozwarowania). e)Wykonanie ciemniejszego malownictwa i rysów (rozpoznowanie) i malowanie - Wypełnienie przy pomocy modyfikowanego szpachłki cementowej (rys o rozwarowania powyżej 2 mm) - Zasypanie pęknięć kółem (zg. z proj. konstrukcji) f)Wykonanie zaprawy szpecyjnej, jako natrysku podkładowego, odpornego na zasolenia, do przygotowania podłoża pod tynk przy natrysku półkorynki. g)Wykonanie tynku renowacyjnego, hydrofobowego, przyspazającego dla pary wodnej i przyspazającego wysychanie dzięki zawartości aktywnych porów, wzmocnionemu okoniem, o wyspoki odpornym na szarżary i innejskie zawartości aktywnych alkaliów, odpornego na wodę i czynnik atmosferyczny (rozpoznowanie). h)Wykonanie gładzi mineralnej przy użyciu mineralnej szpachłki powierzchniowych, tynk fiokowy, zbrojony mikro włókien. i)Elastyczne wypełnienie szpachłki między tynkami i stolarkę trwale elastyczna masa dylatacyjna z białe polimerów hydrofobowych. j)Opis zawartych tynków całość zagrunтовane preparatem wzmacniającym-hydrofobizującym o właściwym grunтовaniu. k)Wykonanie powierzchni szarych białe silikonowa.	G ZAWŁOCZENIA: a)Usunięcie odpowinych parti tynków i zapraw ok. 80 cm powyżej krawędzi zawłoczenia. b)Wzmocnienie muru preparatem krzemionkowym. c)Wykonanie dezynfekcji biologicznej poprzez malowanie lub natrysk d)Naprawa rys i pęknięć muru (zg. z proj. konstrukcji) e)Wykonanie natrysku podłogowego z zaprawą szpecyjną. f)Zagrunтовanie powierzchni tynkiem renowacyjnym. g)Wykonanie tynku renowacyjnego, hydrofobowego dla pary wodnej przyspazającego wysychanie. h)Wykonanie na powierzchni mineralnej szpachłki zbrojonej mikro włókien w kolorze starych biał. i)Głębokość powierzchni wodoodpornym preparatem o właściwościach wzmacniających i hydrofobizujących. j)Pokrycie farba silikonowa krycia. k)Pokrycie poliryska farba silikonowa - wapienna laserunkowa.			
	B UZUPŁEKNIE PNOCZEN CIEŚLISKICH a) Zastosoowanie elementów drewnianych (zg. z proj. konstrukcji) C ELEMENTY DREWNIANE O POROŻNIU OWAĐAMI SIEGAJĄCYMI PNOCZĄ 2 CM NALEŻY: a)Uszczelnienie falowania fal z wodami zastoosowania ze zbrojeniem chemicznymi w postaci mas z włókien drewnianych lub z tworzywna ZABEZPIECZENIE DREWNIANYCH PRZED BIAKOROŻĄ: a)Oczyszczenie z resztek ograniczonych b)ELEMENTY KONSTRUKCJI ZAKŁADANE PRZEZ GRZYBY DOMOWE d)Wykonanie fragmentu drewna z 10 m zapasem (poza obszar obecności grzyba), b)Impregnacja miejsc przekroju, c)Zupelnienie elementu konstrukcji nowym drewnem impregnowanym ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH PRZED KAPILARNYM PNOCZĄCZ				