



S1

TYNK WEWNĘTRZNY: W POMIESZCZENIACH MOKRYCH TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY ORAZ OKŁADZINA Z PŁYTEK DO WYSOKOŚCI 2,4 M, W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH TYNK GIPSOWY	1,5
PUSTAK CERAMICZNY	12
TYNK WEWNĘTRZNY: W POMIESZCZENIACH MOKRYCH TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY ORAZ OKŁADZINA Z PŁYTEK DO WYSOKOŚCI 2,4 M, W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH TYNK GIPSOWY	1,5

LEGENDA:	
	ADAPTOWANE ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY BUDYNKU DO USUNIĘCIA/ DEMONTAŻU
	PROJEKTOWANE NOWE ŚCIANY DZIAŁOWE/ZAMUROWANIE ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW W ŚCIANACH
	ELEMENTY PROJEKTOWANE

		Karol Bulanda BULANDA Architekci SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175	
NAZWA OBIEKTU:		BUDYNEK NAUKI I OŚWIATY	
TYTUŁ:		PRZEKRÓJ A-A	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT: Specjalność: Architektonicza		mgr inż. arch. Karol Bulanda nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
OPRACOWUJĄCY:		inż. arch. Agnieszka Plata	
nr rys.: A.02		data: 05.2022      skala: 1:100	