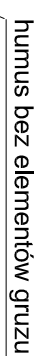
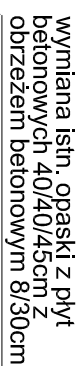


konstr. nawierz. chodnika z dopuszcz. post. sam. o ciężarze całk. $x < 2500$ kg, na podłożu G1 o mod. sprężystości (wtórny) nie mniejszym niż 80 MPa



ZAKRES PLANISZY	ZAKRES PLANISZY	SKALA
ARCHITEKTURA	SCHEMAT PRZEKROJÓW WARSZT W PASIE DROGOWYM	1:10
RODZAJ DOKUMENTACJI	PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKT	PROJEKT REMONTU ELEWACJI WRAZ Z WYKONANIEM IZOLACJI ŚCIAN FUND. BUDYNKU A.B.C I H - BUDYNEK "A"	
INWESTOR	AKADEMIA MORSKA W GDYNII 81-225 GDYNIA, ul. MORSKA 81-87	
OBIEKT	BUDYNEK "A" ZESPOŁU AKADEMII MORSKIEJ W GDYNI	
ADRES OBIEKTU	81-225 GDYNIA, ul. MORSKA 81-87 Działka Nr 370/11, 175/11 Akusz nr 50	
PROJEKTANT	arch. MATEUSZ GZOWSKI upr. 472/PDOKK/2012	
OPRACOWAŁ	JAKUB NIESTRZEJSKI AGNIESZKA KRZOS-NOWICKA	
DATA		
KWIECIEŃ 2015r.		
NR RYS.		
1503-A-D2-02		