



Uwagi:
1. Całkowita długość ekranów wynosi 276,21m.
2. Współrzędne pali podano w układzie państwowym.
3. Wykonac 53 szt. pali Ø500, L=5,0m



BPBK s.a. Biuro Projektów Komunalnego i Inżynierii w Szczecinie ul. Gdańsk 27 tel. 088 341 40-11, fax 088 341 88-46		BUDOWA SZCZECINSKIEGO SZYBKIEGO TRAMWAJU ETAP I a - PRZEBUDOWA ULICY HANGAROWEJ DLA POTRZEB BUDOWY SST WRAZ Z NEZBEDNYMI PRZELCZENAMI UZEBROJENIA POZIOMEGO ESTAKADA W CIĄGU UL. HANGAROWEJ -plan palowania pod ekrany akustyczne	
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		Data: 03.2011 Skala: 1:200 Nr archi: 7.1	
Nr zlec: 9390		Rys nr	
mgr inż. M. Walega		specj. archi. 3892/cd/89	
-		mgr. nr -	
mgr inż. Rafał Klim		specj. -	
-		mgr. nr -	
-		specj. -	
mgr inż. M. Sobczyk		modawa 4421/cd/90	
Sprawdzający:		mgr. nr	

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie praw autorskiego i mogą być powielone oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez zezwolenie w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.