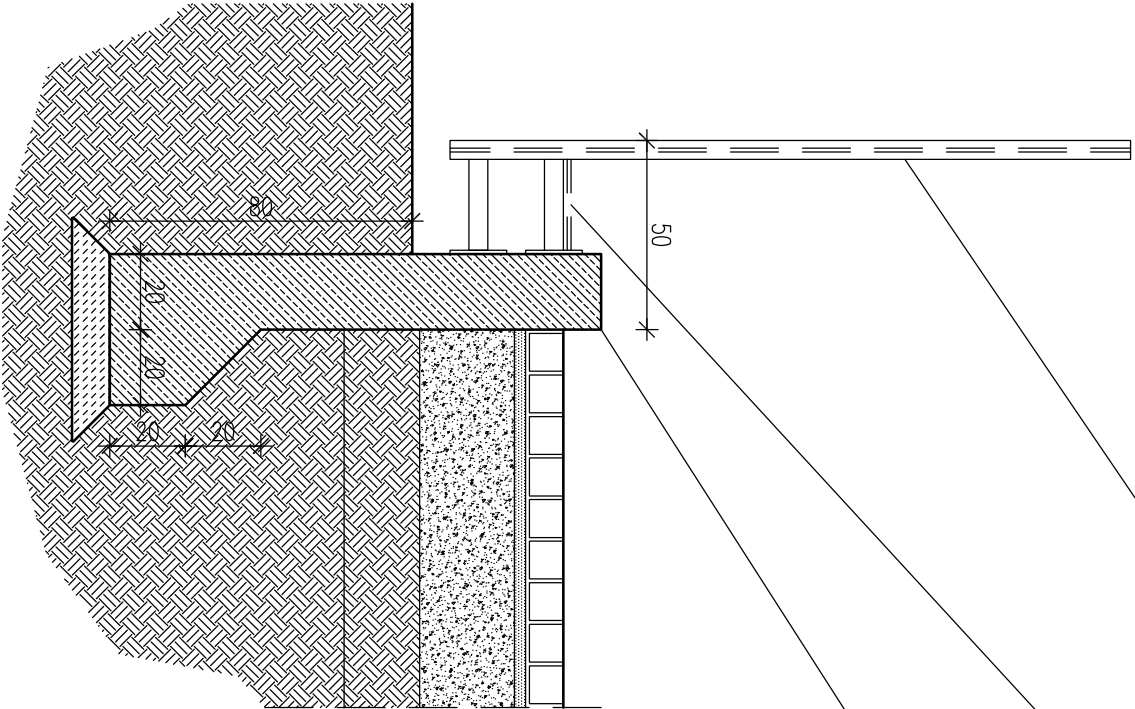


UWAGI!

płót na granicy działki będący jednocześnie balustradą w miejscach, gdzie różnica terenu jest większa niż 50 cm

uzupełnienie przestrzeni pomiędzy murem oporowym a balustradą

mur oporowy – krawężnik




przekrój skala 1:20

- NINIEJSZY PROJEKT NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANY BEZ UWZGLĘDNIENIA OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST JEGO INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ
- RYSUNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI I BRANŻOWYMI NALEŻY TE NIEZGODNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM
- PROJEKT STANOWI INTEGRALNĄ CAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ.
- ZAUWAŻONE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NA RYSUNKACH I OPISACH NALEŻY NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOWI W CELU WYJAŚNIENIA
- TYCZENIE OBIEKTU WEDŁUG PROJEKTU BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ.
- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE, EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOWI W CELU UZGODNIENIA ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH
- STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ ZAMAWIAC PO OBMARZE WYKONANYCH OTWORÓW
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI PRAWA, SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
- OTWORY DLA BRAM NALEŻY SKORYGOWAĆ PO OSTATECZNYM WYBORZE BRAM
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI PRAWA, SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKT:	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POMPOWNI WRAZ ZE ZMIANĄ JEGO SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE MAGAZYNOWE. PO UPRZEDNIEJ ROZBIÓRCIE DWÓCH ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH W RAMACH ZADANIA: "UTWORZENIE POWIERZCHNI MAGAZYNOWEJ NA DEKORACJE I KOSTIUMY DLA OPERY WROCŁAWSKIEJ NA TERENIE MPWiK"		

ADRES:	WROCŁAW, UL. BYSTRZYCKA / NA OSTATNIM GROSZU, DZIAŁKA NR 3/5 AM-1 OBRĘB MUCHOBÓR MAŁY
INWESTOR:	OPERA WROCŁAWSKA UL. ŚWIDNICKA 35, 50-066 WROCŁAW, NIP 896-000-55-26

OGRODZENIE

TYTUŁ RYSUNKU:					
PRACOWNIA PROJEKTOWA:					
ARCH-E SP. Z O.O. UL. MALARSKA 19-24/7 50-111 WROCŁAW					
ARCHITECTURA	PROJEKTANT:	dr inż. arch. MAREK SKORUPSKI	upr. nr 4487/UW	NR RYSUNKU:	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. MICHAŁ ZGORZYŃSKI	upr. nr 69307/DOA		
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. EWA ROKITA MAGOZIARZ	upr. nr 56607/DOA		OPWR-PB-A-12
		mgr inż. arch. ANNA OSTROWSKA	upr. nr 532010/DOA		
		mgr inż. arch. RAFAŁ JASIŃSKI	upr. nr 4172010/DOA		
mgr inż. arch. AGNIESZKA DOBRZYŃSKA					
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA DZIK		RU	
KONSTRUKCJA	PROJEKTANT:	dr inż. WOJCIECH SEIDEL	upr. nr 11686/UW	NR REMIZJI:	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. BARBARA OSIŃSKA-OMELAN	upr. nr 350194/WBP		00
INSTALACJE SANITARNE	PROJEKTANT:	mgr inż. PAVEŁ BILKA	upr. nr 477101/DUW	DATA:	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ANNA BILKA	upr. nr 177174/Wm		20.04.2012
ELEKTRYKA	PROJEKTANT:	inż. WOJCIECH KOMPALA	upr. nr 35310/DOŚ/10	SKALA:	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. PAVEŁ PIOTROWSKI	upr. nr OPL0598/OE/10		1:20
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim					