

RZUT DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO NR II

NAWIERZCHNIA DZIEDZIŃCA

- WYKONAĆ NOWĄ NAWIERZCHNIĘ DZIEDZIŃCA Z GRANITOWYCH PŁYT CHODNIKOWYCH I KAMIENNEJ KOSTKI RZĘDOWEJ UKŁADANEJ NA WARSTWIE PODSYPKI CEMENTOWO–PIASKOWEJ I NA PODBUDOWIE Z BETONU WYLEWANEGO
- SPADKI KSZTAŁTOWAĆ OD ŚCIAN BUDYNKU
- PRZED WYKONANIEM NAWIERZCHNI DZIEDZIŃCÓW NALEŻY ZAŁOŻYĆ PIONOWĄ I POZIOMĄ IZOLACJĘ ŚCIAN BUDYNKU OTACZAJĄCYCH DZIEDZIŃCĘ WEWNĘTRZNE
- NA DZIEDZIŃCU WYKONAĆ NOWE WPUSTY ŚCIEKOWE DWUKOŁNIERZOWE, DOCISKOWE Z MANKIETEM BITUMICZNYM,
- PROJ. IZOLACJE WARSTW PODBUDOWY NAWIERZCHNI DZIEDZIŃCÓW WPROWADZIĆ W KOŁNIERZ

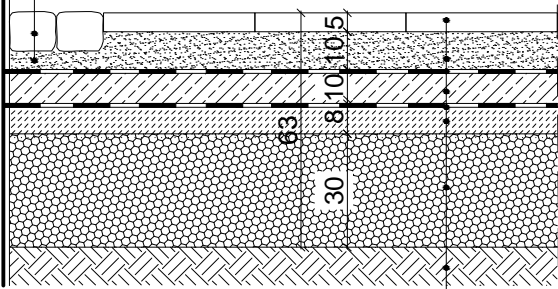
RYNNY I RURY SPUSTOWE

- SPRAWDZIĆ STAN TECHNICZNY SYSTEMU ODPROWADZAJĄCEGO WODĘ OPADOWĄ Z POŁĄCI DACHOWEJ
- RURY SPUSTOWE WYMIENIĆ NA NOWE

SZCZEGÓŁ WYKONANIA
WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI
DZIEDZIŃCÓW WEWNĘTRZNYCH

BUDYNEK ISTNIEJĄCY

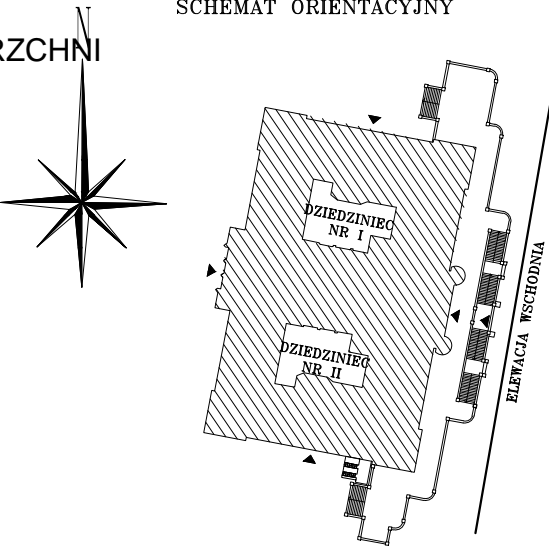
kostka kamienna ~12x12x7cm
podsypka cementowo - piaskowa gr. 5cm



płyty chodnikowe granitowe 50x50x5cm
podsypka cementowo - piaskowa gr. 10cm
izolacja CR166 (taśma CL 152 na szczelinach dylatacyjnych)
beton C25/30, W8 piaskowany, zbrojony siatką 20x20cm z prętów żebrowanych Ø8, gr. 8cm
membrana BT21
podkład gruntujący BT26
podbudowa z betonu C15, gr. 8cm
keramzyt o frakcji od 8 do 16mm, gr. 30cm
grunt rodzimy

SKALA 1:20

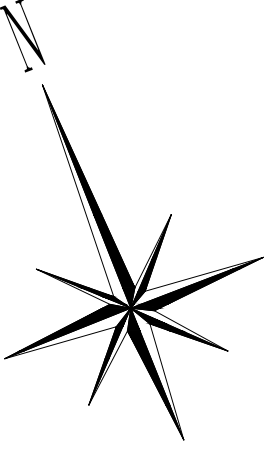
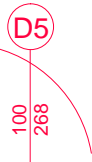
SCHEMAT ORIENTACYJNY



UWAGI!

- Wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie
- Wszelkie zmiany skonsultować z projektantem i konserwatorem zabytków
- Rysunki rozpatrywać łącznie z Opisem budowlanym i Programem Prac Konserwatorskich
- W trakcie wykonywania prac przestrzegać:
 - "Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych"
 - Prace budowlane wykonywać ze szczególną ostrożnością pod ścisłym nadzorem osób uprawnionych do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie
 - W przypadku niezgodności z założeniami projektowymi zawiadomić projektanta
- Wszelki dobór kolorystyczny materiałów i stosowanych farb należy poprzedzić wykonaniem prób kolorystycznych i przedstawieniem ich do akceptacji.

proj. stolarka drzwiowa



TEMAT: REMONT TARASÓW, ŚCIAN WSCHODNIEJ ELEWACJI I DOLNEGO TARASU ORAZ ELEWACJI I POSADZEK DZIEDZIŃCÓW WEWNĘTRZNYCH BUDYNKU CZERWONEGO RATUSZA W SZCZECINIE		NR RYS: <div>15</div>
ADRES: PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		SKALA : <div>1:50</div>
INWESTOR: URZĄD MORSKI W SZCZECINIE PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		MIEJSCE I DATA: <div>Szczecin, maj 2016</div>
RYSUNEK: <div>RZUT DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO NR II</div>		STADIUM: Projekt budowlany
BRANŻA : ARCHITEKTURA		
PROJEKTOWAŁ : dr inż. arch. Mariusz Tuszyński nr upr. 19/97	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ : mgr inż. arch. Ryszard Długopolski nr upr. 9/ZPOIA/2002		
BRANŻA : KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Ireneusz Zakrzewski nr upr. 363/Sz/94, upr. konserwatorskie 103/96		
OPRACOWAŁ : inż. arch. Natalia Iwin		
inż. arch. Aleksandra Motyl		
mgr inż. arch. Wioleta Niszczyk		
PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE! Copy rights reserved projekt ten jest chroniony zgodnie z art. 1 i 11 ustawy o prawie autorskim z dnia 4.3.1984r.		