



LEGENDA

- proj. opornik betonowy, 12x25x100 cm, zatopiony
- proj. nawierzchnia utwardzenia, mineralno-żywiczna (np. firmy Terraway lub równoważnej), gr. 3 cm (KR1)
- proj. nawierzchnia utwardzenia z betonowej kostki brukowej, ekologicznej, 18,5 x 18,5 cm, gr. 8 cm (KR2)
- rzędne projektowane
- pochylenie poprzeczne/podłużne
- linia załamania placu - wzniesienie
- linia załamania placu - zaniżenie
- miejsce przekroju konstrukcyjnego
- proj. rura osłonowa, dwudzielna, typu arot

- Uwaga:
- Należy zabezpieczyć drzewa znajdujące się w zasięgu oddziaływania prowadzonych prac przed zniszczeniem i uszkodzeniom poprzez zastosowanie osłon wykonanych np. z desek, siatki, słomy. Wykonawca jest zobowiązany kontrolować zabezpieczenia drzew przez cały okres trwania robót i w miarę potrzeby uzupełniać je. Wykopy wykonywane w strefie korzeniowej drzew przeprowadzić należy ręcznie lu niewielkimi koparkami, a odsłonięte fragmenty korzeni osłonić matą słomianą w stanie wilgotnym
  - Prace ziemne w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą siecią uzbrojenia terenu należy prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.O terminie rozpoczęcia prac na omawianym odcinku należy bezwzględnie powiadomić wszystkich gestorów istniejących sieci na dwa tygodnie przed planowanym rozpoczęciem robót.
  - Przed przystąpieniem do robót należy potwierdzić rzędne istniejacego terenu. Dopuszcza sie niewielkie zmiany w przyjętych rzędnych wysokościowych projektowanego utwardzenia celem dostosowania placu do rzędnych istniejącego terenu.

INWESTYCJA	Remont utwardzenia powierzchni gruntu przed wejściem do Fortu VII na części działek 11,12,13 ark.22 ob. jeżyce przy Alei Polskiej w Poznaniu wraz z oświetleniem terenu		
LOKALIZACJA	Al. Polska 60-591 Poznań		
INWESTOR	Wielkopolskie Muzeum Niepodległości ul.Woźna 12 61-777 Poznań		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY-ZAMIENNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
<div><div>DEMURG</div><div>ul. Górnicza 2/143 A PL 60-107 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl</div></div>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	WP/OIA/OKK/UpB/27/2005 w specj. Architektonicznej WP-0573	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Rafał Murat	Nr WP-OIA/OKK/UpB/13/2010 w specj. architektonicznej WP-0898	
TREŚĆ RYS.			SKALA
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY			1:500
DATA	9 LISTOPAD 2020	NR KONTRAKTU	001751
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
A		00	A.01
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			