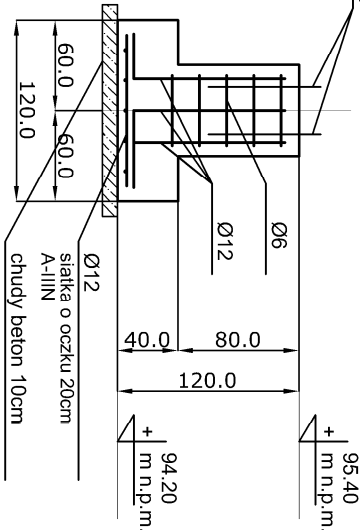


STOPA FUNDAMENTOWA St-1

kotwy Ø 16
+ m n.p.m.
94.20
+ m n.p.m.



NA 1 STOPĘ FUNDAMENTOWĄ:

strzemiona:
Ø6 dl. 1.95m - 5szt.
A-I

Ø12 dl. 1.00m - 10szt.
A-IIIN

Ø12 dl. 1.30m - 8szt.
A-IIIN

UWAGI:

1. W słopach należy osadzić kotwy fundamentowe 4x Ø16mm. Długość kotwienia min 60cm
2. Wszystkie słopy fundamentowe wykonać na warstwie podbetonu gr. 10cm - beton C8/10
4. W przypadku stwierdzenia gruntów nienośnych należy skontaktować się z projektantem



JEDNOSTKA PROJEKTOWA :

KARIATYDA

Autorska Pracownia Architektoniczna
ul. gen. Leopolda Okulickiego 6
PL 61-413 Poznań
tel. GSM: 607 033 172

**BUDOWA MYJNI
PRZEZNACZONEJ DO MYCIA
POJAZDÓW BEDĄCYCH
NA WYPOSAŻENIU
OBWODU DROGOWEGO**
woj. wielkopolskie, powiat poznański,
gm. STĘSZEW, ob.0021 - ZAMYSŁOWO,
m. 302114, 5 Zamysłowo, ul. Moderska
dz nr 192/8, ark. 02

INWESTYCJA :

Powiat Poznański
Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu
ul. Zielona 8
61-851 Poznań

INWESTOR :

STADIUM :

BRANŻA :

KONSTRUKCJA

PROJEKTANT KONSTRUKCJI :	mgr inż. Sławomir Tomczak upr. nr WKP/0059/P00K06
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJE :	mgr inż. Waldemar Walczak upr. nr WKP/0065/PWOK06

RYСУNEK :	K.01
SKALA :	1:50
DATA OPRACOWANIA :	Maj 2022
WIAŁA DO MYCIA POJAZDÓW RZUT FUNDAMENTÓW	