

LEGENDA ZNAČENIA

- VÝROBNÁ HALA AKVÁRIÍ PAVLICE
- OKOLITÁ ZÁSTAVBA
- HLAVNÝ VSTUP DO BUDOVY
- BOČNÝ VSTUP DO BUDOVY
- GARAŽOVÝ VSTUP

LEGENDA PLOCH

- S1 SPEVNENÁ PLOCHA
- S2 TRAVNATÁ PLOCHA
- S3 ZÁMKOVÁ DALŽBA
- S4 OAKPOVÝ CHODNÍK
- 29/3 PARCELNÉ ČÍSLO

LEGENDA PŘÍPOJEK

- JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- ELEKTRICKÉ VEDENIE NN
- PLYNOVOD NTL

LEGENDA INŽINÝRSKÝCH SIETI

- ELEKTRICKÉ VEDENIE VN NADZEMNE
- ELEKTRICKÉ VEDENIE NN NADZEMNE
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA

POPIS PŘÍPOJEK A ŠACHT

- PR1 PŘÍPOJKA KAALIZÁCIA
- PR2 PŘÍPOJKA VODA
- PR3 PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENIA
- PR4 PŘÍPOJKA NTL PLYNU
- RN RETENČNÁ NÁDRŽ 1000 L
- RŠ 1 REVIZNÁ ŠACHTA Ø 700 mm
- RŠ2 REVIZNÁ ŠACHTA Ø 600 mm

STAVEBNÉ OBJEKTY

- S0.01 - VSTUPNÁ HALA
- S0.02 - EXPOZÍCIA
- S0.03 - ADMINISTRATIVA
- S0.04 - SKLAD
- S0.05 - VÝROBA

DOPLŇUJÚCE ÚDAJE

PLOCHA POZEMKU:	7432,31 M ²
ZASTAVENÁ PLOCHA:	1690,94 M ²
OBSTAVENÝ PRIESTOR	9061,82 M ²
CELKOVÁ UŽITÁ PLOCHA:	1647,62 M ²

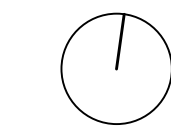
Súradnicový systém: JTKS
0,000 = 208,225 m n.m.

BAKALARSKÁ PRÁCA

Autor práce: Matúš Dudáš
Vedúci práce: Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.
Ing. Teréza Bečková, Ph.D.

Název práce: VÝROBA AKVÁRIÍ BRNO

Název výkresu: KORDINAČNÝ SITUÁČNÝ VÝKRES



Číslo par: 21.1.2022
Dátum: 21.1.2022
Měřítko: 1:200
Číslo výk: C-02