



LEGENDA

STAVEBNÉ OBJEKTY

SO 01	ZÁKLADNÁ ŠKOLA
SO 02	TELOCHŮVŇA
SO 03	DRŮBNÁ ARCHITEKTURA
SO 04	VÝTĚH
SO 05	OST
SO 06	REKONŠTRUKCIA PRÍPOJOK VHS
SO 06.1	VODOVODNÁ PRÍPOJKA
SO 06.2	VONKAŠNÁ KANALIZÁCIA - PRÍPOJKY
SO 07	REKONŠTRUKCIA AREÁLOVÝCH ROZVODOV VHS
SO 07.1	AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
SO 07.2	AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZÁCIE
SO 08	VONKAŠNÉ AREÁLOVÉ ROZVODY NN - VO, SLABOPRÚD, A SLABOPRÚD, PRÍPOJKA
SO 08.1	NN PRÍPOJKY
SO 08.2	NN PRÍPOJKY
SO 08.3	VONKAŠNÉ AREÁLOVÉ ROZVODY NN - VO, SLABOPRÚD, A SLABOPRÚD, PRÍPOJKA
SO 09	PRÍPOJKA VN
SO 10	TRAFOSTANICA
SO 11	TEPLOVODNÁ PRÍPOJKA
SO 12	SPENENIE PLOCHY A CHODNÍKY

EXISTUJÚCE INŽENERSKE OBJEKTY

□	KANALIZÁCIA
□	VÝTĚH
□	HYDROANTIPODERNNÝ - EXISTUJÚCI
□	VODOVODNÉ SUPRATKO
□	HLAVNÝ ÚZVER PLYNU
□	PLYNOVÉ SUPRATKO
□	ELEKTROKÁ ŠKRIŇKA

EXISTUJÚCE OBJEKTY A ZARADENIA

○	DOPRAVNÁ ZNAČKA
○	STROM HLAVNÝ
○	STROM LISTNATÝ
○	LAMPY
○	KOVÝNY STĽP

EXISTUJÚCE INŽENERSKE SÍTE - ORIENTAČNÝ ZNAČEK

—	JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA - HLAVNÉ POTRUBIE
—	JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA - PRÍPOJKY
—	PITNÁ VODA - HLAVNÉ POTRUBIE
—	PITNÁ VODA - PRÍPOJKY
—	PLYNOVOD STREŠNOTLAKÝ PODZEMNÝ
—	OBEBNÉ PLYNOVÉ ZARADENIE PODZEMNÉ
—	KABELE VYSOKÉHO NAPÄTIA PODZEMNÉ
—	KABELE NÍZKEHO NAPÄTIA PODZEMNÉ
—	KABELE NÍZKEHO NAPÄTIA - VEREJNÉ OSVETLENIE
—	SLOVAK TELEKOM - NEZABERANÉ OZNAČOVANIE VEREJNÉ
—	UPC OPTO KABEL

RÚSENIE AREÁLOVÝCH INŽENERSKÝCH SÍTE

—	JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA - RÚSENÉ PRÍPOJKY
—	AREÁLOVÝ ROZVOD VODY - RÚSENÝ
—	OBEBNÉ PLYNOVÉ ZARADENIE PODZEMNÉ - RÚSENÉ

NAVROVÁVANÉ VEREJNÉ INŽENERSKE SÍTE - SAMOSTATNÉ POVOLENIE

—	TEPLOVODNÁ - SAMOSTATNÁ PD
—	PRÍPOJKA VN

NAVROVÁVANÉ AREÁLOVÉ INŽENERSKE SÍTE A PRÍPOJKY

—	PITNÁ VODA - REKONŠTRUKCIA EXISTUJÚCEJ PRÍPOJKY
—	POTRUBIE KANALIZÁCIE PVC - SPLAŠOVÁ KANALIZÁCIA
—	POTRUBIE KANALIZÁCIE PVC - TOKOVÁ KANALIZÁCIA
—	POTRUBIE KANALIZÁCIE PVC - ÚČADOVÁ KANALIZÁCIA
—	AREÁLOVÉ ROZVODY NN

EXISTUJÚCE FUNKČNÉ PLOCHY A OBJEKTY

—	MAJETKOVÁ PRÁVNÁ HRANICA POZEMKOV
—	HRANICA REŠENÉHO ÚZEMIA
—	REŠENÉ OBJEKTY
—	OBÝV. KOMUNIKÁČNÝ CHODNÍKOV A SPEV PLOCH
—	EXISTUJÚCE OBYTOVÉ POZEMKY
—	EXISTUJÚCE SÚBORNÉ OBJEKTY
—	ZATRAVENÉ PLOCHY - EXISTUJÚCE
—	SPENENÉ PLOCHY - EXISTUJÚCE
—	CHODNÍKY - EXISTUJÚCE

NAVROVÁVANÉ FUNKČNÉ PLOCHY A OBJEKTY

—	NAVROVÁVANÁ EXTERIOROVÁ TERASA
—	SPENENÉ PLOCHY EXTERIOROVÁ TERASA
—	SPENENÉ PLOCHY POZEMNÉ
—	ZELENÉ PLOCHY - NAVROVÁVANÉ
—	TERENNÝ ZLÁZ VYSPÁVANÝ STROM

NAVROVÁVANÉ VÝSTAVBY

▲	VÝSTAVBA POZEMKOV VÝSTAVBY DO AREÁLU
▲	HLAVNÉ A VETVAŠE VSTUPY DO OBJEKTIV
▲	VÝSTUP DO OST
▲	VONKAŠNÉ OSVETLENIE
▲	NAVROVÁVANÝ STROM
▲	NAVROVÁVANÝ HYDROANTIPODERNNÝ

REV. 2.11.2020\_ZMENA POZÍCIE TS  
10,000 ± 161,290 n.n.m. B.V.

Investor stavby

Mestská časť Bratislava - Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava

Názov projektu

REKONŠTRUKCIA ZŠ PLICKOVA

Miesto stavby

Plickova 9, 831 06 Bratislava

Zhotoviteľ projektu

Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava

Hlavný architekt projektu

Ing. arch. Peter Kozuško

Projektový tím

Ing. arch. Paulína Juráková, Ing. Michal Záborský, Ing. Lukáš Zachar, Ing. Zoltán Nagy, Bc. František Smetana, Ing. arch. Filip Krajčí, Ing. Matúš Krajčí, Ing. arch. Kristián Vnučko

Profesia/časť PD

C. SITUÁCIE

Stupeň

RP

Zodpovedný projektant

Ing. arch. Peter Kozuško

Dátum

06/2020

Vypracoval

Ing. arch. Paulína Juráková

Formát

1050 x 594

Názov výkresu

KOORDINAČNÁ SITUÁCIA

Mierka

1:250

PANTOGRAPH

Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk

tel.č.

+421910977837

A02\_RP\_SOXX\_C\_001

01