

ORIENTAČNÝ ZÁKRES EXISTUJÚCICH IS

VODOVD DN 150 LT

VODOVDNÁ PRÍPOJKA + ŠACHTA

SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA DN 400 PVC

PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE DN 200 PVC

HORÚCOVOD 2x DN65 OCEĽ

KÁBLOVÉ DISTRIBUČNÉ VEDENIE NN

PRIS A PRÍPOJKA NN

ROZVOD VEREJNEHO OSVETLENIA

TELEKOMUNIKÁCIE / INTERNET PROVIDER

PRÍPOJKA TELEKOM

LEGENDA

SO 101 - EXISTUJÚCI OBJEKT

HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU

EXISTUJÚCE DREVINY

REZ A-A'

ULOŽENIE NN KÁBLOV

VÝSTRAŽNÁ FOLIA

PVC DOSKA

PIESOK

PODKLAD ZHUTVN

700

400

540

900

100

90

60

60

350

LEGENDA ELEKTRO:

Nový NNK, NAYY-J 4x240mm<sup>2</sup> smer (NN SPOJKA) do SR 1671-005, dl. 2x15m

Existujúci NNK, 1-AYKY-J 3x185+95mm<sup>2</sup> bez zmeny

Navrhovaná priama spojka SVCZ 4x240 - 2ks

Existujúci NNK, 1-AYKY-J 3x185+95mm<sup>2</sup> určený na demontáž

Existujúca RIS4 č. 1671-005 určená na demontáž

Nová skriňa SR 6 DIN1 VV 5/2, 5x400A/2x160A presun 1671-005 do novej polohy

Existujúce NNP, AYKY-J 4x25mm<sup>2</sup> bez zmeny

Existujúce NNP, 1-AYKY-J 4x25 určené na demontáž, spolu 40m

Nové napojenie existujúcich NNP, NAYY-J 4x25, dl. 5m do OM 120ZA, dl. 25m do OM 114

Navrhovaná priama spojka SVCZ 4x25 - 2ks

SO 101 : ±0,000=+158,450 m n.m.

NAZOV PROJEKTU

KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICKÁ - RAČA

MIESTO STAVBY

Žarnovická 9582/7, 831 06 Bratislava  
hlavný stavebný objekt parcely č. : 513/19  
inžinierske siete parcely č. 513/5, 513/20, 513/21

STAVEBNÍK

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

GENERÁLNY PROJEKTANT

young.s architekti s.r.o.  
Béžová 3960/8  
851 07 Bratislava - Petržalka

AUTORI PROJEKTU

Ing. arch. Jozef Bátor, PhD.  
Ing. arch. Tomáš Medlen  
Ing. arch. Michaela Perejádová

SPRACOVATEĽ PROFESIE

EXTELI-PROJEKT, s.r.o.  
Račianska 78  
83102 Bratislava

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. Ján Kišela

KONTROLOVAL

Ing. Marek Gešnábel

VYPRACOVAL

Ing. Ján Kišela

STAVEBNÝ OBJEKT

SO 601

ETAPA

I. ETAPA

ČASŤ PD

E-2.5.1.1 - PRELOŽKA DISTRIBUČNÉHO ROZVODU A RIS

OBSAH VÝKRESU

Situácia

MIERKA

1 : 200

FORMÁT

6 x A4

ROZMER

840 x 420

DÁTUM

02/2025

CÍSLO PROJEKTU

044

KÓD PROJEKTU

KCR

STUPEŇ PD

RP

KÓD PROFESIE

E-2.5.1.1

STAVEBNÝ OBJEKT

SO 601

CÍSLO VÝKRESU

PL-002

REVÍZIA

00

PÁRE