

**ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА****ЈСРБИЈЕ ЕДУЗЕТЕ "СТАНДАРД"**

БАЧКА ПАЛАНКА

Примљено:	08 DEC 2022		
Орг.јед	Број	Прилог	Вредност



AAAE9128976024492

ПР-ЕНГ-01.19/01

Наш број: 2460800-Д-07.02.-496686-22

Ваш број:

Датум: 01.12.2022. године

ЈП "СТАНДАРД БАЧКА ПАЛАНКА"

Трг братства јединства број 36

21400 БАЧКА ПАЛАНКА

ПРЕДМЕТ: Услови за потребе израде урбанистичког пројекта на катастарској парцели број 23847 у (К.О. Бачка Паланка-град у блоку 16) у улици 20. октобра бр. 64 у Бачкој Паланци за изградњу Дневног боравка за децу са сметњама у развоју

Поводом Вашег захтева, број 2460800-Д.-07.02.-496686-22, у ком у име инвеститора "Општина Бачка Паланка", Краља Петра првог бр. 16, Бачка Паланка тражите претходне услове за потребе израде урбанистичког пројекта на катастарској парцели број 23847 у (К.О. Бачка Паланка-град у блоку 16) у улици 20. октобра бр. 64 у Бачкој Паланци а за изградњу Дневног боравка за децу са сметњама у развоју са једним бројилом за потребе објекта и хидрант пумпом, обавештавамо Вас следеће:

У захтеву за израду предпројектних услова у поступку израде урбанистичког пројекта је достављена потребна максималана ангажована снага објекта $P_{\max} = 22.08$, kW за просторије дневног боравка деце ометене у развоју и $P_{\max} = 17,25$ kW за хидрант пумпу.

За потребе прикључења предметног објекта на дистрибутивни систем електричне енергије, неопходно је од постојећег бетонског стуба нисконапонске надземне мреже у улици 20. октобра до будуће КПК типа ЕВ-1П са два слога осигурача на уличној фасади објекта, предвидети и обезбедити коридор за изградњу једног подземног нисконапонског прикључног вода каблом типа и пресека РР00 4x25mm².

На погодном месту на уличној фасади објекта у близини улаза у објекат, за уградњу кабловске прикључне кутије (КПК) типа ЕВ-1П за објекат и КПК типа ЕВ-1П за хидрант пумпу обезбедити простор димензија према достављеном прилогу. У свакој од КПК уградити две уводне кабловске цеви $\Phi 110$ mm. Угао савијања не сме бити већи од 45

На уличној фасади објекта изнад КПК, за објекат Дневног боравка за децу са сметњама у развоју обезбедити простор (отвор у зиду) следећих димензија: ширине 430 mm, висине 760 mm и дубине 220 mm. За уградњу ормана мерног места за хидрант пумпу изнад КПК типа ЕВ-1П за хидрант пумпу обезбедити простор, следећих димензија: ширине 430 mm, висине 760 mm и дубине 220 mm.

Демонтирати постојећи надземни прикључак и постојеће бројило претплатнички број 101123367 из ОММ.

Ближе услове за пројектовање и прикључење, као подлогу за израду пројекта за грађевинску дозволу (или пројекта за извођење), Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд Огранак Електродистрибуција Нови Сад ће прописати у редовном поступку у обједињеној процедури.

С поштовањем,

Доставити:

1. Наслову,
2. Служби за енергетику,
3. Писарници.

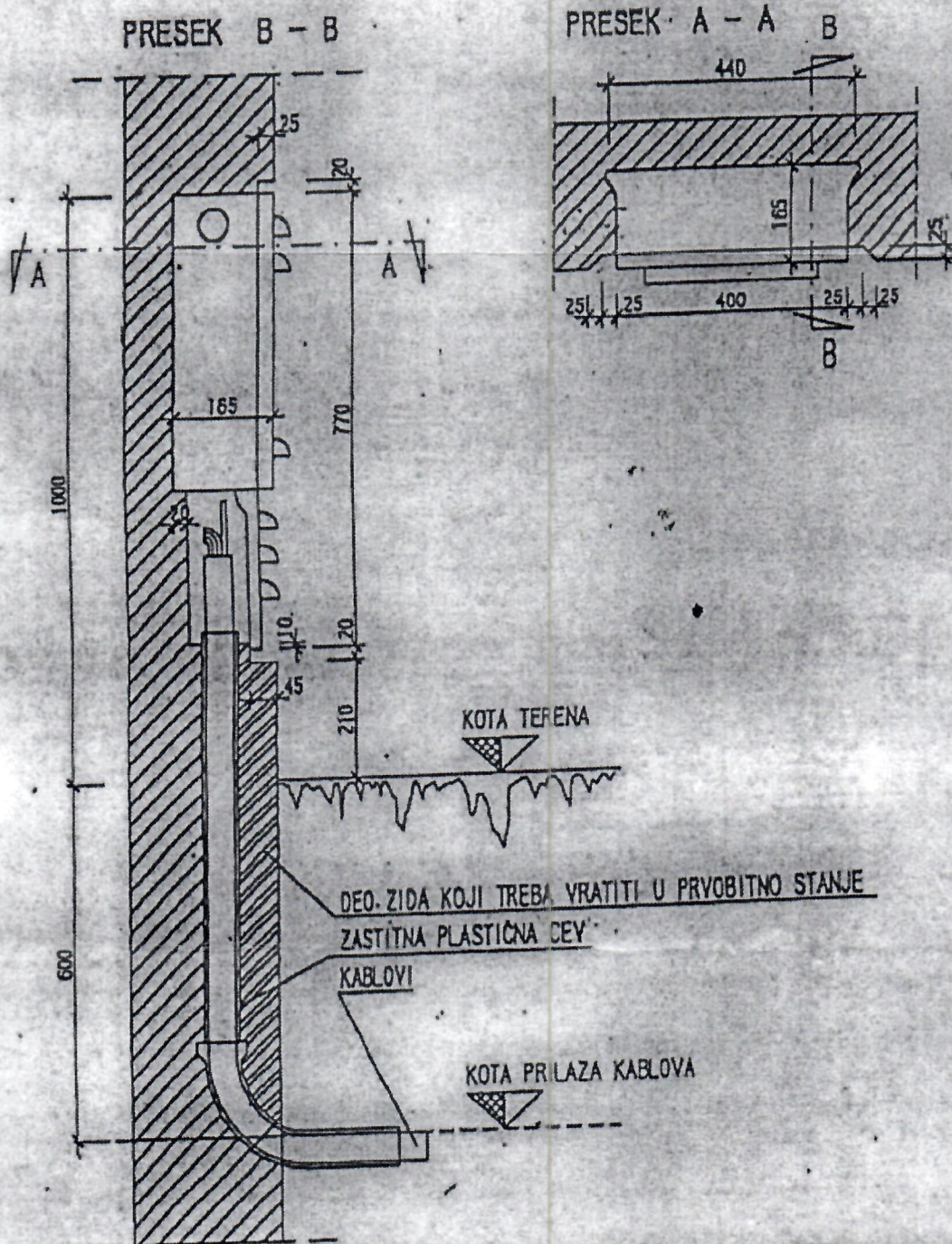
М.П.

Директор огранка

Милан Тешовић, дипл.инж

EPS - ELEKTROVOJVODINA NOVI SAD
 DEO PREDUZEĆA "PROJEKTI BIRO"

KATALOG KABLOVSKIH VODOVA 20 I 0.4kV



NAZIV	OZNAKA	TIPSKI BROJ
KABLOVSKA PRIKLJUČNA KUTIJA OD ARMIRANOG POLIESTERA TIP EV-1P/400	EV-1P/400	KO4.TE-19