



**LEGENDA:**

- GRO - SAMOSTOJEĆI GLAVNI RAZVODNI ORMAR RECIKLAŽNOG DVORIŠTA U ZAŠTITI min. IP55
- KZx - KABELSKI BETONSKI MONTAŽNI ZIDENAC DIMENZIJAMA 60x80x60 (60x60)cm SA LIJEVANO-ZELJEZINIM POKLOPCEM NOSIVOSTI 400kN - RAZVOD ENERGETIKE I RASVJETE
- - NADGRADNA SVJETILJKA - REFLEKTOR U ZAŠTITI min. IP66 SA LED IZVOROM SVJETLOŠTI 1 x334W KAO TIP GUELL "SBP" NA FE STUPU VISINE h=10m
- - Fe USADNI STUP VANJSKE RASVJETE VISINE h=10m OPREMLJEN TIPSKOM RAZDJELENICOM I KONZOLOM ZA MONTAŽU 1-2 REFLEKTORA
- - TRASA KABELSKE KANALIZACIJE VANJSKE RASVJETE U ZEMLJANOM ROVU, TIP FG70R, PVC CIJEV Ø60mm
- N12-x - STRUJNI KRUG VANJSKE RASVJETE U GRO ORMARU

**NAPOMENA:**

- UZ TRASU KABELA VANJSKE RASVJETE POLOŽITI UZEMLJIVAC - INOX TRAKU P30x3,5mm Rf SA IZVODIMA ZA SVE STUPE VANJSKE RASVJETE

<b>ESP</b> Pomerio 11 51000 Rijeka	Gradivina: RECIKLAŽNO DVORIŠTE OPĆINA BLATO	Projektant: MARIN LUČIĆ, meĝ.ing.el.	ZOP: BLATO-RD/15
	Investitor: OPĆINA BLATO, TRG DR. FRANJE TUĐMANA 4, 20271 BLATO	Broj projekta: OG-30/15-GL	Revizija:
Naziv projekta: PROJEKT ELEKTRIČNIH INSTALACIJA	Razina projekta: GLAVNI PROJEKT	Sadržaj nacрта:	Načrt br.: 4 Listova: 1 Mjerilo: 1:250 Datum: 07.2015
Vrata projekta: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT		RAZVOD VANJSKE RASVJETE NA SITUACIJSKOM PRIKAZU	