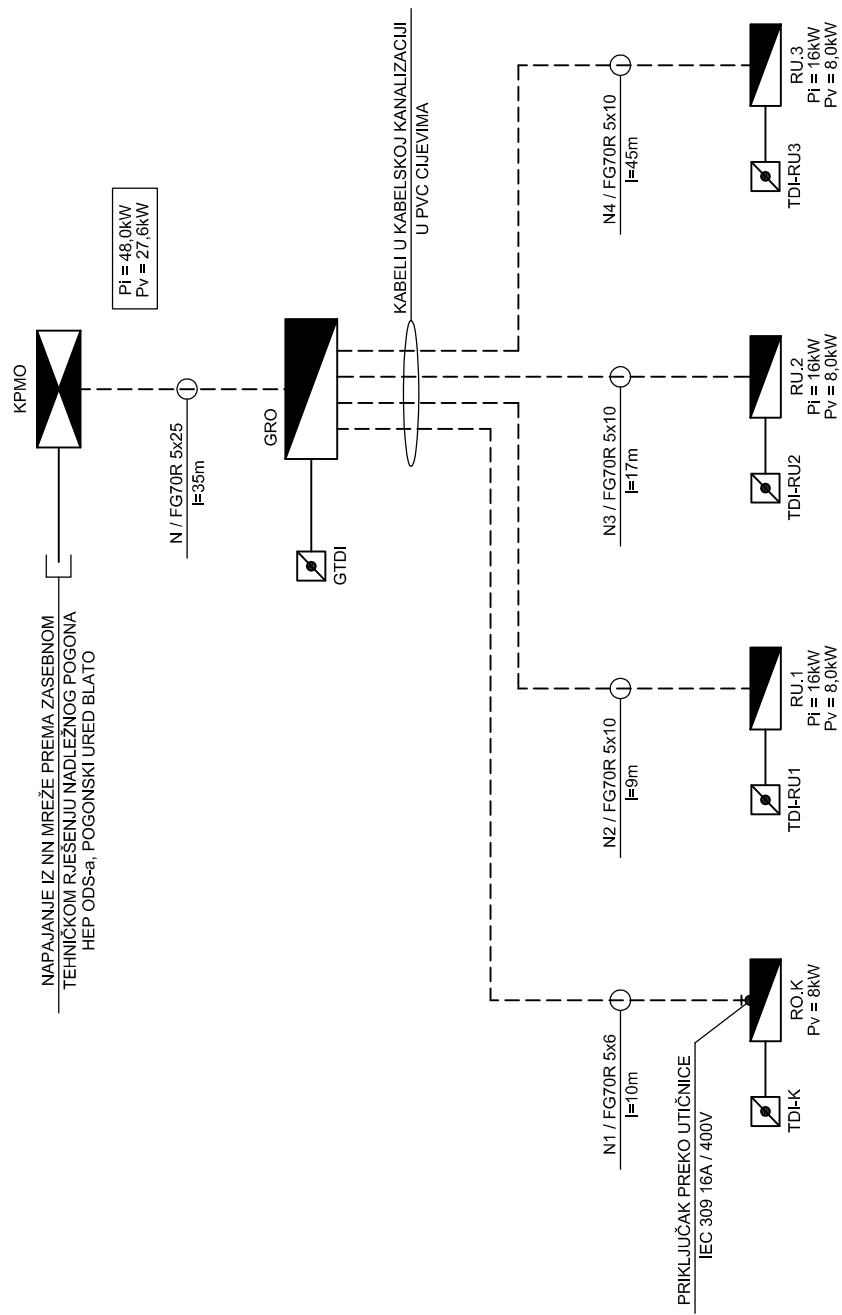


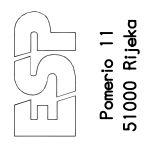
NAPAJANJE IZ NN MREŽE PREMA ZASEBNOM
TEHNIČKOM RIJEŠENJU NADLEŽNOG POGONA
HEP ODS-a, POGONSKI URED BLATO



LEGENDA:

- KPMO - SAMOSTOJEĆI POKLJUČNO-MJERNI ORMAR
PREMA TEHNIČKOM RIJEŠENJU HEP ODS-a
- GRO - SAMOSTOJEĆI GLAVNI RAZVODNI ORMAR
RECIKLAŽNOG DVORIŠTA U ZAŠTITI min. IP55
- RO.K - ORMAR KONTEJNERA ZA OSOBLJE
(TVORNICKI PREDGOTOVLJEN)
- RU.x - SAMOSTOJEĆI RAZVODNI ORMAR UTIČNICA br. x
(x - 1,2,3) U ZAŠTITI min. IP55
- TRASA KABELSKE KANALIZACIJE ENERGETSKOG
RAZVODA U PVC CJEVIMA
- GTDI - GLAVNO TIPKALO NUŽNOG ISKLOPA GRAĐEVINE
- TDI-K - TIPKALO NUŽNOG ISKLOPA KONTEJNERA

RAZVOD ENERGETIKE			
N	KPMO - GRO	FG70R 5x25	PVC Ø110
N1	GRO - RO.K	FG70R 5x6	1xPVC Ø50
N2	GRO - RU.1	FG70R 5x10	PVC Ø110
N3	GRO - RU.2	FG70R 5x10	PVC Ø110
N4	GRO - RU.3	FG70R 5x10	PVC Ø110
N5	GRO - ULAZ	FG70R 5x2.5	1xPVC Ø50



Gradjevina: RECIKLAŽNO DVORIŠTE
OPĆINA BLATO
Investitor: OPĆINA BLATO,
TRG DR. FRANJE TUĐMANA 4, 20271 BLATO

Projektant: MARIN LUČIĆ, mag. ing. el.

ZOP: BLATO_RD/15
Broj projekta: OG-30/15-GL
Revizija: -

Sadržaj nacрта: GLAVNI PROJEKT
BLOK SHEMA
GLAVNOG RAZVODA SNAGE

Nacrt br.: 2
List: 1
Listova: 2
Mjerilo: -
Datum: 07.2015