



Dovod električne energije
- kabl XP00-Y 5x35 mm² -
i FeZn traka 25x4 mm

MO-PS1

VF 150W

ULAZ U OBJEKAT

PROSTORIJA ZA AGREGAT

KANCELARIJA

GRO-PS1

PROSTORIJA ZA HLOR

ELEKTROKOMANDNA PROSTORIJA

P1

P2

P3

V1

V2

V3

Kalorifer

VF 150W

VF 150W

DOVODNI CJEVOVOD
PEHD DN 160/141 mm
NP 10 bara

PRELIVNO ISPUŠNI CJEVOVOD
PEHD DN 110/96,8 mm
NP 10 bara

Singlmodni optički fiber kab
10/125 microm, 8 nitni
L=cca 1600 m
Prema "PS2"

POTISNI CJEVOVOD
DCI DN 170/150 mm

Mjerenje protoka

Mjerenje nivoa u prihvatnom
bezenu pumpne stanice

Signalizacija nivoa u prihvatnom
bezenu pumpne stanice

		Naručilac: Delegacija Evropske unije u Bosni i Hercegovini		Naziv projekta: Tehnička pomoć za implementaciju programa unapređenja sistema vodosnabdijevanja i kanalizacije	
		Projektant/obradivač: Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu d.d.		Šifra projekta: D-1159	
Odgovorni projektant: Amir Delibašić, dipl.inž.el.		Projektant/obradivač: Fehim Suljević, el.tehn.		Kontrola: Mr. Hilmo Šehović, dipl.ing.el.	
Naziv projektna dokumentacije: Glavni projekat podsistema za vodosnabdijevanje Bosanskog Grahova sa izvorišta Gudaja, Knjiga 4					
Naziv priloga: PS GUDAJA 1 - elektro instalacije					
Datum izrade:	Mjerilo priloga:	Prilog broj:	Format priloga:	List:	od:
Juli 2015.	-	3	A3	1	1