

LEGENDA:

POLOHA DEJNOVANÉHO SVODU – VÝVOD Z DEJNOVANÉ ARMATURY Fežn 10mm + ZVĚŠENÍ SVORKA OSAZENÁ NA STŘEŠĚ OBJEKTU

PROPOJENÍ STROJENÉ JIMACI SOUSTAVY MEZI OKROVÍ AITK +20,50 A +17,40 – Fežn 8mm SVISE VEDENÍ

STROJENÝ MÁŽOVÝ JIMAC – Fežn 8mm PODPĚRY NA PLOCHOU STŘECHU

POZNÁMKA:

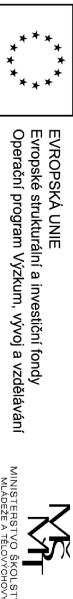
NAVRH JIMACI SOUSTAVY JE ZPRACOVÁN POUZE PRINCIPJELNĚ NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ OSTATNÍCH PROJEKTŮ DOSTUPNÝCH V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ DVO (FIDUKCE – VÝKON).

PŘED ZAHÁJENÍM REALIZAČNÍCH PRACÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ ZPRACOVAT REALIZAČNÍ (OHLÉSKOVÝ) DOKUMENTACI S RESPEKTOVÁNÍM REALIZAČNÍCH PODKLADŮ OSTATNÍCH PROJEKTŮ (ZEMĚNÁ KONSTRUKCE A ROZMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIÍ ZIT, FOTOVOLTAIKY, VZT APD.) OSAZENÝCH NA STŘEŠNÍ PLOŠTI DLE SKUTEČNÝCH FYZICKÝCH ROZMĚRŮ A S RESPEKTOVÁNÍM PŘESNĚHO OSAZENÍ DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE OSTATNÍCH PROJEKTŮ.

NAVRH HROMOSVODU JE PROVEDEN DLE ČSN EN 62 305 JAKO HROMOSVOD VODIVĚ SPOJENÝ SE STABROU – NENÍ TUDYŽ NUTNO POČÍTAT BEZPEČNÉ VZDÁLENOSTI OD JIMACŮ VEŠKERÉ VODIVÉ PRVKY TECHNOLOGIÍ OSAZENÝCH NA STŘEŠNÍ PLOŠTI JE NUTNO VODIVĚ PROPOJIT SE STROJENÝMI JIMACI, POKUD JSOU V MENŠÍ VZDÁLENOSTI OD JIMACI SOUSTAVY NEŽ 1m.

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHLNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



Evropská unie
Evropské společenství a země
Evropské společenství a země



Ministerstvo
Ministerstvo

Investor: MASARYKOVA UNIVERZITA

Generální projektant: APT team s.r.o.

Hlavní inženýr projektu: Ing. JIŘÍ DOUČKAČEK

Schválí: Ing. JIŘÍ DOUČKAČEK

První zpracovatel: PRAHA spol. s r.o. / I. Adf. Jirka BZ2/3



Realizace: 2017 - 09 - 12

01: 2017 - 09 - 12

02: 2017 - 09 - 12

03: 2017 - 09 - 12

04: 2017 - 09 - 12

05: 2017 - 09 - 12

06: 2017 - 09 - 12

07: 2017 - 09 - 12

08: 2017 - 09 - 12

09: 2017 - 09 - 12

10: 2017 - 09 - 12

11: 2017 - 09 - 12

12: 2017 - 09 - 12

13: 2017 - 09 - 12

14: 2017 - 09 - 12

15: 2017 - 09 - 12

16: 2017 - 09 - 12

17: 2017 - 09 - 12

18: 2017 - 09 - 12

19: 2017 - 09 - 12

20: 2017 - 09 - 12

21: 2017 - 09 - 12

22: 2017 - 09 - 12

23: 2017 - 09 - 12

24: 2017 - 09 - 12

25: 2017 - 09 - 12

26: 2017 - 09 - 12

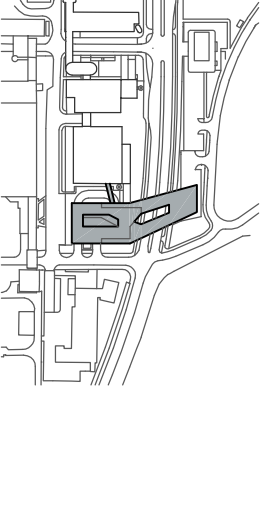
27: 2017 - 09 - 12

28: 2017 - 09 - 12

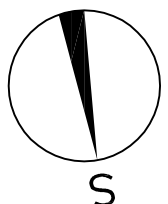
29: 2017 - 09 - 12

30: 2017 - 09 - 12

31: 2017 - 09 - 12



40.000 = 275.800 BPV



ŠIM DVO D 01 11 003 00