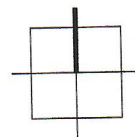


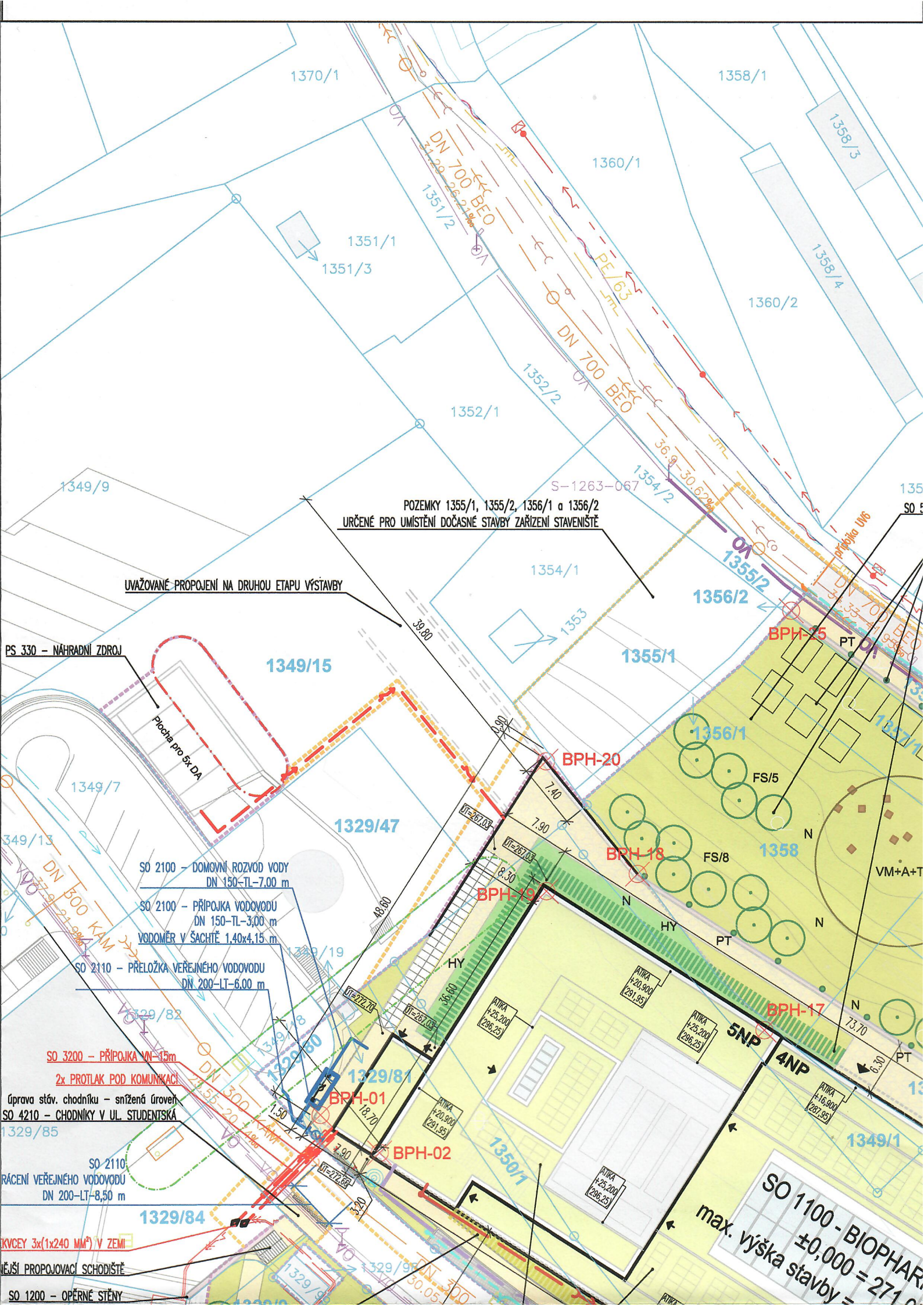
REVIZE:	DATUM:	PŘEDMĚT REVIZE:	REVIZI PROVEDL:
01	04.02.2022	Zpracovány připomínky DOSS k datu 04.02.2022.	Ing. arch. Daniel Gášek

±0,000 = 271,05
 Souřadný systém: JTSK
 Výškový systém: BpV



Pelčák a partner architekti, s.r.o., autor návrhu projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner architekti, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výjima zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádně třetí osobě.

NÁZEV ZAKÁZKY: BIOPHARMA HUB MASARYKOVY UNIVERZITY				Pelčák a partner architekti Dominikánské náměstí 656/2, CZ 602 00 Brno tel.: +420 545 215 138, info@pelcak.cz, www.pelcak.cz	
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY					
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 601 77 Brno		MÍSTO STAVBY: Univerzitní kampus Bohunice území mezi ul. Studentská a ul. Vinohrady Brno - Bohunice		ČÍSLO ZAKÁZKY:	181-21
AUTOR / HIP: prof. Ing. arch. Petr Pelčák		ZÁSTUPCE HIP / KONTROLA: Ing. Petr Uhrín		DATUM:	12/2021
VEDOUCÍ PROJEKTU: Ing. Rastislav Balog		VYPRACOVAL: Ing. arch. Daniel Gášek		MĚŘÍTKO:	1:500
STAVEBNÍ OBJEKT: SOUBOR OBJEKTŮ				PARÉ:	
ČÁST DOKUMENTACE: C - SITUAČNÍ VÝKRESY				OZNAČENÍ SADY: BPH-UR-C001-00-003-01	
DOKUMENT - VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				ČÍSLO VÝKRESU: C.3	REVIZE: 01



POZEMKY 1355/1, 1355/2, 1356/1 a 1356/2
URČENÉ PRO UMÍSTĚNÍ DOČASNÉ STAVBY ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ

UVAŽOVANÉ PROPOJENÍ NA DRUHOU ETAPU VÝSTAVBY

PS 330 - NÁHRADNÍ ZDROJ

SO 2100 - DOMOVNÍ ROZVOD VODY
DN 150-TL-7.00 m

SO 2100 - PŘÍPOJKA VODOVODU
DN 150-TL-3.00 m
VODOMĚR V ŠACHTĚ 1.40x4.15 m

SO 2110 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO VODOVODU
DN 200-LT-6.00 m

SO 3200 - PŘÍPOJKA VN-15m

2x PROTIAK POD KOMUNIKACÍ

úprava stáv. chodníku - snížená úroveň
SO 4210 - CHODNÍKY V UL. STUDENTSKÁ

1329/85

SO 2110 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO VODOVODU
DN 200-LT-8.50 m

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

1351/1

1356/1

1351/2

1339/2

1358/2

1357/1

1350/3

1347/2

1350/2

1350/1

100 - ČISTÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

SO 5200 - PARKOVÉ A SADOVÉ ÚPRAVY

1356/2

SO 3500 - REKONSTRUKCE ROZVODŮ VO
CYKY J-4x16 - 171 m

SO 4100 - ÚPRAVA KOMUNIKACE V ULICI VINOHRADY

1347/1

OTP/MHB/0669941/2021/M/25

MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor památkové péče
Malinovského nám. 3, Brno
-010-

1349

SO 4110 - CHODNÍKY V ULICI VINOHRADY

SO 1200 - OPĚRNÉ STĚNY

SO 4120 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAPOJENÍ
parkovací stání

SO 2220 - RETENČNÍ NÁDRŽ 112 m³
ODTOK 2,5 l/s

SO 2300 - PŘÍPOJKA P1J
DN 200-KAM-9,9 m

BPH-24

BPH-21

BPH-23

BPH-22

SO 4120 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAPOJENÍ

SO 2310 - AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KAN.
DN 200-PLAST-59,2 m

SO 4120 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAPOJENÍ
parkovací stání

SO 2210 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KAN.
DN 300-PLAST-4,0 m
DN 200-PLAST-41,6 m
DN 150-PLAST-14,5 m

SO 2400 - PŘÍPOJKA PLYNOVODU
STL d63 - 16m

1335/4

SO 2230 - ODVODNĚNÍ VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
PŘÍPOJKY UV-DN 150-KAM-celkem 34 m

SO 4120 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAPOJENÍ
chodník

BPH-16

BPH-14

BPH-13

BPH-15

AA/3
CM+N
44.80

AA/2

HY

FS/5

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

FS/6

PARKOVÉ A SADOVÉ ÚPRAVY

1329/86

CL/6

PS 320 – FOTOVOLTAIKA

SO 4220 – PARKOVACÍ STÁNÍ
V ULICI STUDENTSKÁ

SO 4210 – CHODNÍKY V ULICI STUDENTSKÁ

SO 2310 - AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KAN.
DN 200-PLAST-115,4 m

úprava stáv. chodníku – snížení úroveň
součást SO 4210 – CHODNÍKY V UL. STUDENTSKÁ

SO 3400 – OPTICKÉ T

SO 2330 - PŘELOŽKA
STÁV. PŘÍPOJN

SO 42
ULICE ST
SO 1300 - VNĚJŠÍ PI

1331/238

1331/104

1331/20

1331/269

1331/268

1331/256

1331/105

