

legenda značení:

- elektrický kabel VN
- elektrický kabel NN
- telefon nadzemní
- telefon podzemní
- optický kabel
- plynovod
- vodovod - pitná voda
- stávající kmenové stoka DN 2630/2150, žlábek DN 1000
- kanalizace dešťové - nová přípojka
- plynovod - přeložka
- vodovod pitná voda - přeložka
- stávající horkovod
- rušená část horkovodní přípojky
- rekonstrukce horkovodní přípojky uložené do chráničky v zemi rýže
- rekonstrukce horkovodní přípojky vedené objektem
- katastrální hranice
- hranice staveniště
- sdělovací kabely VLT
- sdělovací kabely VEGA COM
- sdělovací kabely SMART COMP
- sdělovací kabely MAXPROGRES
- sdělovací kabely GTS NOVERA
- kanalizace splašková
- kanalizace dešťové

legenda grafických symbolů:

- ochranné pásmo kanalizačního kolektoru
- zastavěná plocha nového pavilonu v úrovni 1.PP
- zastavěná plocha nového pavilonu v úrovni 1.NP
- stávající zástavba
- stávající výměňnková stanice
- plocha výkopu

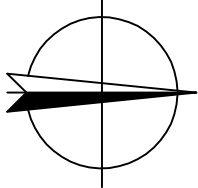
výtčovací body:

BOD:	Y	X	POZNÁMKA
01	Y = 599371.29	X = 1161541.21	NAPOLNĚNÍ - STÁVAJÍCÍ TRASA
02	Y = 599400.86	X = 1161530.59	VSTUP DO OBJEKTU

UPOZORNĚNÍ:

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NECHAT VYTÝČIT U SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

±0,000 = 202,830 m.n.m. Bpv



rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

objednavatel :	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Běláda 986/4a, 603 00 Brno	01
místo stavby :	Poříčí 3b, Brno	
stupeň p.d. :	dokumentace pro provedení stavby	
gener. projektant :	atelier-r,s.r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc	
zpracovatel částí :	THERMOPPLUS, s.r.o., Obřanská 60, 614 00 Brno	
datum :	listopad 2013	

část :	SO.05	Přeložka horkovodní přípojky
obsah :	Situace	