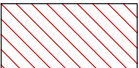


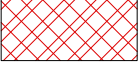


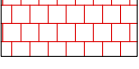
LEGENDA


ŘEŠENÝ OBJEKT


STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ ZÁSTAVBA


PŘÍSTAVBA VÝTAHU


PŘÍSTAVBA VSTUPU DO DVORA


NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA


ŘEŠENÉ ÚZEMÍ


PARCELNÍ HRANICE


PARCELNÍ ČÍSLO

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ


VSTUP NA STAVENIŠTĚ


DOČASNÝ ZÁBOR PRO LEŠENÍ


DOČASNÝ ZÁBOR -PŘÍPOJKA VODY


POZICE GEOTECHNICKÝCH SOND


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


STÁVAJÍCÍ SÍTĚ


ROZVODY NN


VODOVOD


KANALIZACE JEDNOTNÁ


PLYNOVOD NTL


VEDENÍ OPTIKY

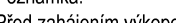
VENKOVNÍ SÍLOVÉ NAPĚTÍ


HORKOVOD TEPLÁRNÝ

KABELOVÁ TRASA DPMB a.s.

NOVÉ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ

SO - 02 PŘÍPOJKA VODY - VEDENA VE STÁVAJÍCÍ TRASE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY OBJEKTU

SO - 03 PŘÍPOJKA HORKOVODU - PODROBNĚ ŘEŠÍ PROJEKT SO3 - PŘÍPOJKA HORKOVODU

NAPOJENÍ ROZVODNÉ SKŘÍNĚ NN

Poznámka:
Před zahájením výkopových prací je nutno vytyčit stávající sítě.

±0,000 = 202,14 m n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
Ing. arch. Pavel Pekár P.P. Architects s.r.o., Horova 38b, 616 00 Brno, CZ tel.,fax : +420 541 210 454 email : pekar@pparchitects.cz			
STAVEBNÍK			
Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno			
PROJEKTANT			
P.P. Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno			
NÁZEV AKCE		DATUM 05/2018	
		STUPEŇ	
		ČÍSLO PARÉ DPS	
ZPRACOVATEL ČÁSTI		OZN. OBJEKTU	
P.P. Architects s.r.o., Horova 38b, 616 00 Brno		PROJEKTOVÁ ČÁST	
VYPRACOVAL		SO-01	
Ing.arch. Sylva Kočnarová			
ČÁST		C	
C SITUACE			
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO 1:200	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍSLO VÝKRESU C.2	