



LEGENDA ZOBRAZENÍ

- [illegible]

POZNÁMKY:

- ORODEN ZJ Z OCHRANEN PASMU. VLODY M
PODZVAT. SAMON ROZBERANIE. PILOT M
PILOT BELENO RUČNO NÁDRAŽÍ. A ČISTOST M
DEMOKRACIE. K. VODOPADU K. KANALIZACIE M
MECHANIZACE PRO PRAVIDEN PŘÍPISU SITI ZKASOV
ZAPOJENÍ JAKÝCHKOLIV PRACNÍK. ZEMĚNÝCH VÝST
STAVBY PLOCHÝ STAVBY INŽENÝRSKÝ SITI SITI SITI
JE TREBA PŘEDPOVĚDI OCHRANA PASMU. SITI JE
ZNAVÁNÉ PŘEDPOVĚDI A MORAVY. DODANÉ JE PO
KTERÝCH BUDĚ VÝKOP PRAVIDEN KČT
VÝTÝČENÍ STAVBY BUDĚ PRAVIDEN GEODETICK
PRAVIDEN VESNÝCH ZPĚVŮNÝCH PLOCH PLOCH
39620069 58 00 GEODETICKÝCH PRAVIDEN
HLAVNÍ STAVBY
HLAVNÍ PRACNÍ PRAVIDLA ZPĚVŮNÝCH PLOCH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno gsm : 777 010 263 email: pekar@architect.cz		RAZÍTKO, PODPIS
	OBJEDNATEL	Česká národní banka Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1	11/2023
	ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Slovinská 693/29, 612 00 Brno	
	NÁZEV AKCE	OPRAVA HYDROIZOLACE BUDOVY ČNB ROOSEVELTOVA 18, BRNO	
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		ČÍSLO PÁRE
ZPRACOVATEL ČÁSTI	P.P.Architects s.r.o., Slovinská 693/29, 612 00 Brno		OZN. OBJEKTU
VYPRACOVAL	P.P. ARCHITECTS		
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ VÝKRESY		PROJEKT. ČÁST
	SITUAČNÍ VÝKRESY		-
			C
			ČÍSLO VÝKRESU C.2
			MĚŘÍTKO 1:250

LEGENDA ZOBRAZENÍ

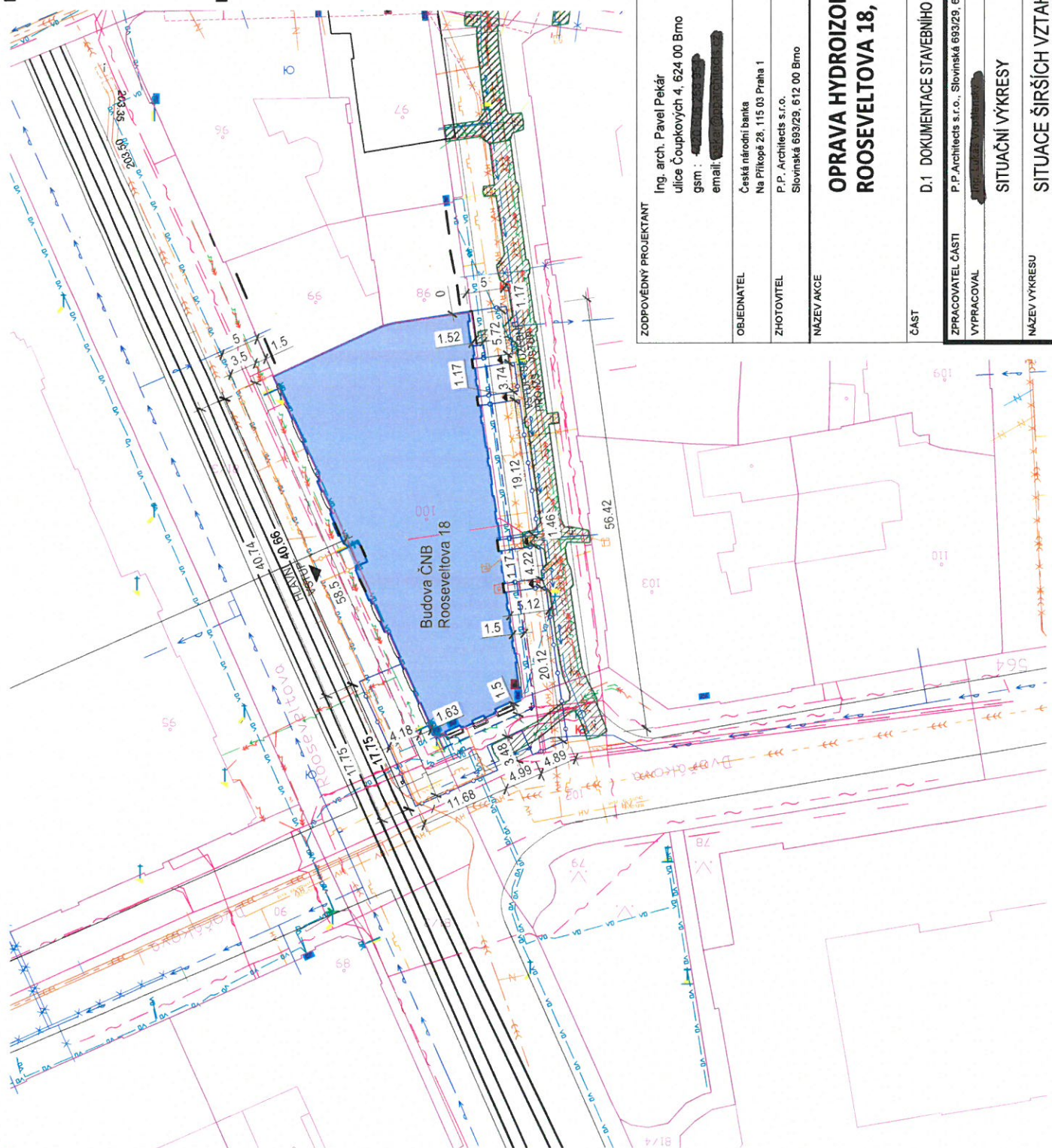
- Budova ČNB, Rooseveltova 18 – řešené území
- Podhlopis s uvedením parcelních čísel
- Stávající sousední budovy včetně č.p./č.e.
- Podzemní kolektory (technické sítě Brno)
- Oblast výkopu I ETAPA, 1,35–1,68 m od budovy ČNB
- Oblast výkopu II ETAPA, 1,35–1,68 m od budovy ČNB
- Staveništní mobilní oplocení, popis viz poznámky –
- Staveništní mobilní oplocení, popis viz poznámky –

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Síťové kabely – světla (technické sítě Brno, a.s.)
- Síťové vedení slaboproudé (Četm a.s.)
- Síťové vedení nízkého napětí – NN (EG.D a.s.)
- Síťové vedení vysokého napětí – VN (EG.D a.s.)
- Věřejné osvětlení
- Plynovodní potrubí nízkotlaké (GasNet, s.r.o.)
- Nefunkční plynovodní potrubí (GasNet, s.r.o.)
- Vodovodní potrubí (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., dále jen BVK, a.s.)
- Vodovodní/požární hydrant (BVK, a.s.)
- Jednotná kanalizace (BVK, a.s.)
- Kanalizační přípočka (v majetku ČNB)

POZNÁMKY:

OPLOČENÍ ZS V OCHRANNÉM PÁSMU VODOVODU ČI STOKY MUSÍ BÝT LEHKÉ OPLOČENÍ BEZ PODEZDÍVKY, SNADNO ROZEBÍRATELNÉ. PLOT MUSÍ BÝT SNADNO ROZEBÍRATELNÝ ZA POUŽITÍ BÉŽNÉHO RUČNÍHO NÁŘADÍ A ODSTRANITELNÝ DVĚMA OSOBAMI BEZ POUŽITÍ MECHANIZACE NEBO ZVEDACÍHO ZAŘÍZENÍ A BEZ NUTNOSTI JEHO POŠKOZENÍ PŘI DEMONTÁŽI. K VODOVODU ČI KANALIZACI MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN VJEZD PRO PŘÍJEZD MECHANIZACE PRO PROVÁDĚNÍ PŘÍPADNÝCH OPRAV A UDRŽBY POTRUBÍ.



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno gsm : [REDACTED] email : [REDACTED]		RAZÍTKO, PODPIS	
	OBJEDNATEL	Česká národní banka Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1	DATUM	11/2023
ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Slovinská 693/29, 612 00 Brno	STUPĚN	DPS	
NÁZEV AKCE	OPRAVA HYDROIZOLACE BUDOVY ČNB ROOSEVELTOVA 18, BRNO		ČÍSLO PARÉ	
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		OZN. OBJEKTU	PROJEKT. ČÁST
ZPRACOVATEL ČÁSTI	P.P. Architects s.r.o., Slovinská 693/29, 612 00 Brno		-	C
VYPRACOVAL	[REDACTED]		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		1:500	C.1