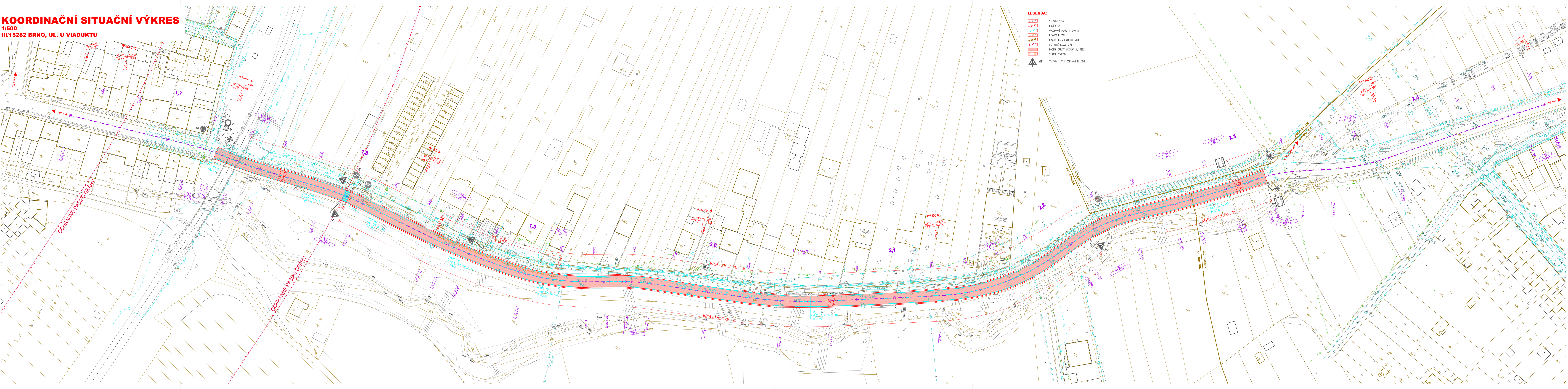


**KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES**  
 1:500  
 III/15282 BRNO, UL. U VIADUKTU



- LEGENDA:**  
 STÁVAJÍCÍ STAV  
 NOVÝ STAV  
 VODOVODNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENÍ  
 HRANICE PARCEL  
 HRANICE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
 OCHRANÉ PÁSMA DRÁHY  
 ROZSAH OPRAVY VOZOVKY III/15282  
 SANKCE VOZOVKY  
 A11  
 STÁVAJÍCÍ SYSTÉM DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**  
 VODNÉ VEDENÍ NN – EGO  
 VODNÉ VEDENÍ NN – EGO  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN – EGO  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – JAKUB  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – ČI TELEMATIKA  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – ČI  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – EGO  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – SPRÁVA ŽELEZNIC  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO  
 POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ SPOLEČNOSTI – VODÁŘSKÉ  
 PLYNOVÉ VEDENÍ VTL – RNE  
 PLYNOVÉ VEDENÍ VTL – RNE  
 VODOVOD – BRNĚNSKÉ VODÁŘNÍ A KANALIZACE  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PLYNOVÉ VODÁŘNÍ – BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – BRNĚNSKÉ VODÁŘNÍ A KANALIZACE  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – BRNĚNSKÉ VODÁŘNÍ A KANALIZACE  
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ – BRNĚNSKÉ VODÁŘNÍ A KANALIZACE

**C.2**  
**PDPS**  
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-TSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

VLASTNÍK <b>Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje</b> Žerotinova náměstí 448/3, 602 00 Brno	VLASTNÍK <b>Správa a údržba silnic</b> Jihomoravského kraje
---	---

PLÁNOVÝ PROJEKTANT <b>PK OSSENDORF s.r.o.</b> Tomáškova 1, 602 00 BRNO	PRŮJEDNATEL <b>OSSENDORF</b> s.r.o.
HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU ING. NOVÁK	ČÍSLO ZAKÁZKY 3031.14.71
VEDOUcí PROJEKTU ING. CHÁRÁČEK	DOPROVĚDAJÍCÍ 4780.01.4

ZODP. PROJEKTANT ING. JANYSKA	PRŮJEDNATEL <b>OSSENDORF</b> s.r.o.
VYPRACOVÁVAL ING. JANYSKA	DATUM 08/2023
KONTROLOVAL ING. BERNIS	FORMÁT A3
KRAJ JIHMORAVSKÝ KAT. ÚZ. CHRASTICE (PRTS), TURAVY (PRTS)	STUPEŇ PD PDPS
AKCESTAVBA <b>III/15282 BRNO, UL. U VIADUKTU</b> <b>C - SITUAČNÍ VÝKRES</b>	ČÍSLO ZAKÁZKY 3031.14.71
ČÍSLO POKRYTÍ <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>	MĚRITVO 1:500
	ČÍSLO POKRYTÍ <b>C.2</b>