



- STÁVAJÍCÍ TRASA
  - - - NAVRŽENÁ PŘELOŽKA
  - RŮŠENÁ TRASA
- IS NAVRŽENÉ V RÁMCI PPO
- - - KANALIZACE
  - - - NN
  - - - VO
  - - - VODOVOD
  - - - PLYN
- IS STÁVAJÍCÍ
- - - KANALIZACE
  - - - NN
  - - - VO
  - - - VODOVOD
  - - - PLYN

Číslo bodu

X	Y
1	180718.544
2	180718.680
3	180719.243
4	180719.524
5	180721.218
6	180721.488
7	180721.712
8	180721.948
9	180722.184
10	180722.420
11	180722.656
12	180722.892
13	180723.128
14	180723.364
15	180723.600
16	180723.836
17	180724.072

Číslo bodu

X	Y
1	180718.544
2	180718.680
3	180719.243
4	180719.524
5	180721.218
6	180721.488
7	180721.712
8	180721.948
9	180722.184
10	180722.420
11	180722.656
12	180722.892
13	180723.128
14	180723.364
15	180723.600
16	180723.836
17	180724.072

**B | R | N | O**

---

INVESTOR / OWNER-DEVELOPER: STAMTÁŘNÍ MĚSTO BRNO  
 PROJECT MANAGER / PROJECT MAN: [REDACTED]

---



---

**A+PLUS SINDLAR** s.r.o.  
 Ing. Ing. arch. Petr Šindelář  
 Ing. arch. Petr Šindelář  
 Ing. arch. Petr Šindelář

**NÁBŘEŽÍ ŘEKY SVRATKY**  
 Realizace protipovodňových opatření město Brno - etapa VI a VII  
 Brno, kat. Území Podolí, Svatý Kopeček, Staré Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / DESIGNER: A+PLUS s.r.o.  
 HP / CHIEF PROJECT ENGINEER: [REDACTED]  
 PROJEKTANT ČÁSTI / COMPANY: ALEXA-PROJECT S.R.O.

---

VYPRACOVAL / PREPARED BY: [REDACTED]  
 VID. PROJEKTANT / CHECKED BY: [REDACTED]  
 STUPEŇ / PHASE: DPS  
 ZAKÁZ. ČÍSLO / ARCHIV. NO.: 2016-30-000-00  
 FORMÁT / FORMAT: A4 - X  
 MĚŘÍTKO / SCALE: 1:800  
 DATUM / DATE: 2020-07-31

---

REVIZE / REVISION

NO.	DATUM / DATE
01	
02	
03	
04	

---

POZNÁMKA / ANNOTATION:

---

STAVBA / PROJECT: Nábřeží řeky Svatky  
 NÁZEV PS - SO / BUILDING FILE: SO 08.17  
 ČÁST / PART: D.14 - PŘELOŽKY SŘELOVACÍCH KABELŮ  
 NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE: SITUACE PASTER

---

ROZSAH	STUPEŇ	MĚŘÍTKO	PROJEKTANT	STRANA	POČET
SVR	DPS	D.14	41	103	00