

SEZNAM VYTÝČOVACÍCH BODŮ  
NÁNOSY

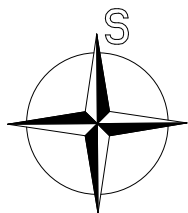
1	–546434.2644	–1122945.9839
2	–546420.8859	–1122942.2242
3	–546442.1777	–1122927.3156
4	–546426.3275	–1122922.8612
5	–546422.8521	–1122921.8845
6	–546450.0948	–1122909.2324
7	–546431.6169	–1122904.0396
8	–546423.3376	–1122901.7128
9	–546462.3384	–1122883.1870
10	–546439.2968	–1122876.7116
11	–546413.1882	–1122869.3744
12	–546467.6787	–1122871.6702
13	–546442.6873	–1122864.6469
14	–546419.7165	–1122858.1939
15	–546481.6714	–1122834.8220
16	–546453.3089	–1122826.8513
17	–546429.6456	–1122820.2012
18	–546488.6436	–1122817.1010
19	–546458.4348	–1122808.6115
20	–546437.5537	–1122802.7434
21	–546495.3184	–1122798.5966
22	–546463.7430	–1122789.7230
23	–546440.4861	–1122783.2174
24	–546498.0010	–1122772.7585
25	–546468.3500	–1122768.5721
26	–546445.1402	–1122765.2950
27	–546495.8353	–1122750.5881
28	–546471.3767	–1122747.1348
29	–546450.2265	–1122744.1485
34	–546473.8003	–1122701.9407
35	–546460.8428	–1122700.0728

SEZNAM VYTÝČOVACÍCH BODŮ  
STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

36	–546452.4500	–1122901.9200
37	–546464.8013	–1122874.3640
38	–546417.1900	–1122869.2400
39	–546477.6500	–1122840.6900
40	–546461.8656	–1122832.7685
41	–546429.6100	–1122825.6100
42	–546496.1300	–1122784.0400

POZNÁMKA:

- POLOHA LINIE LEVÉHO BŘEHU MŮŽE BÝT VLIVEM EROZNÍ ČINNOSTI PROUDÍCÍ VODY KE DNI REALIZACE STAVBY ZMĚNĚNA
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH JE ZAKRESLENA V SOULADU S PODKLADĚM "PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA OLOMOUCE – Dokumentace skutečného provedení stavby" (POYRY, ŘÍJEN 2013).
  - PŘED ZAHÁJENÍ PRACÍ NA ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ SE MUSÍ PROVĚST OVĚŘENÍ POLOHY STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOPANÝMI SONDAMI. PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH NESMÍ BÝT STÁVAJÍCÍ OPEVNĚNÍ POŠKOZENO. V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ OPEVNĚNÍ ZPŮSOBENÝM PROKAZATELNĚ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE STAVBY PROVĚST OPRAVU DO STAVU PŘED POŠKOZENÍM NA VLASTNÍ NÁKLADY.



Zodpovědný pracovník	Vypracoval		
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Voradinek		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno			
Akce: Morava, Olomouc, ř.km 220,900 - 221,100 - nánosy		Formát	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Datum	červen 2025
Příloha: VYTÝČOVACÍ SCHÉMA		Číslo stavby	
		Měřítko	Číslo přílohy
		1:500	E