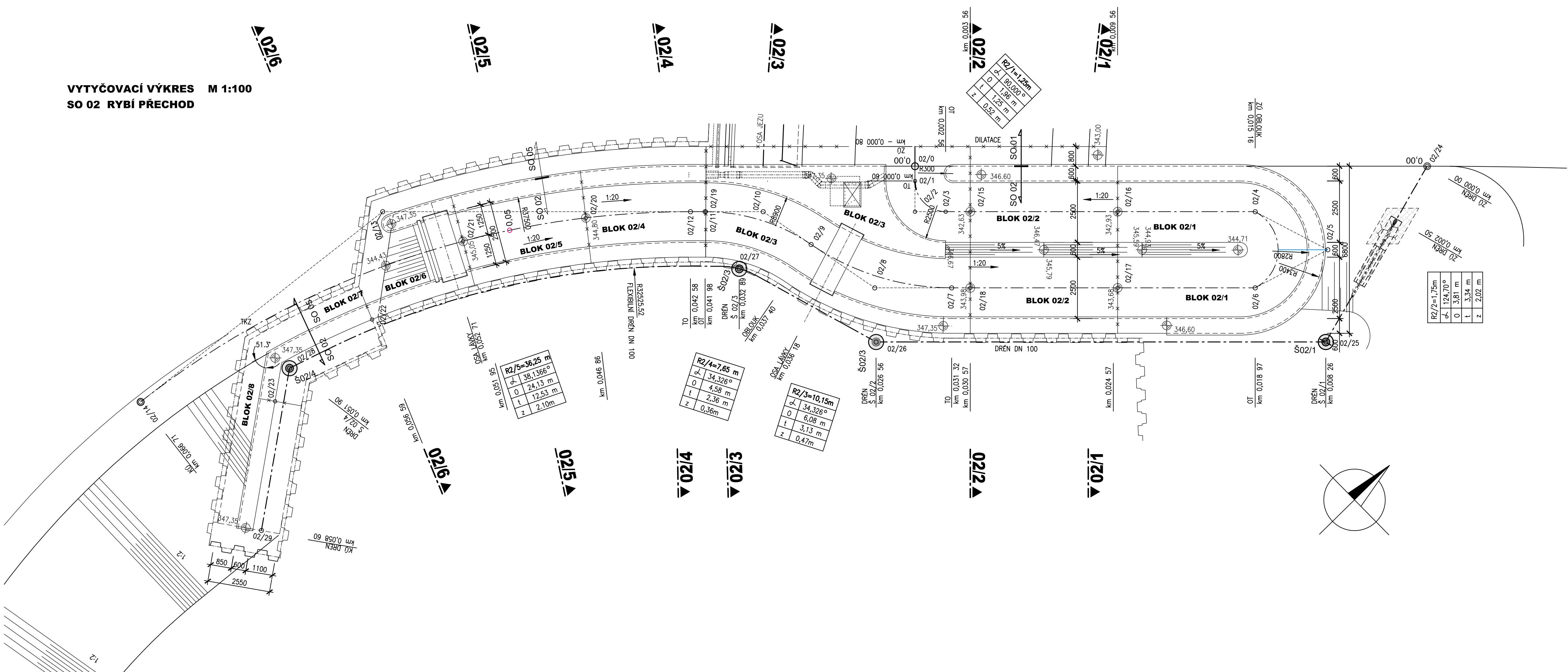


VYTYČOVACÍ VÝKRES M 1:100  
SO 02 RYBÍ PŘECHOD



SO 02 RYBÍ PŘECHOD  
TABULKY VYTYČOVACÍCH BODŮ

KORYTO			
OZN.	X	Y	
02/0	1072249.418	515316.601	
02/1	1072249.839	515316.173	
02/2	1072250.716	515315.282	
02/3	1072249.825	515314.405	
02/4	1072240.843	515305.571	
02/5	1072239.821	515302.392	
02/6	1072243.016	515303.361	
02/7	1072251.824	515312.024	
02/8	1072254.059	515314.222	
02/9	1072254.665	515317.297	
02/10	1072255.121	515319.615	
02/11	1072256.806	515321.272	
02/12	1072257.232	515321.691	
02/13	1072266.165	515330.478	
02/14	1072278.617	515331.872	

DRENÁŽ ZA RUBEM ZDI		
OZN.	X	Y
02/24	1072234.5530	515301.9791
02/25	1072242.5099	515299.7764
02/26	1072255.5624	515312.6151
02/27	1072257.4468	515318.6467
02/28	1072273.3352	515328.5981
02/29	1072278.7759	515324.6942

DILATACE		
OZN.	X	Y
02/15	1072249.112	515313.704
02/16	1072244.834	515309.497
02/17	1072247.008	515307.287
02/18	1072251.285	515311.494
02/19	1072256.786	515321.252
02/20	1072260.446	515324.499
02/21	1072264.677	515327.327
02/22	1072269.549	515327.655
02/23	1072274.698	515328.051

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

Tel: +420 541 554 111

Fax: +420 541 211 205

E-mail: info@aquatis.cz

http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant

ING. DANIEL BRÁZDA

Hlavní inženýr projektu

ING. DANIEL BRÁZDA

Vedoucí střediska

ING. JŘÍ ŠVANCARA

Vypracoval

ING. DANIEL BRÁZDA

Kontroloval

ING. TOMÁŠ OHERA

Zakázkové číslo

121095A

Datum

ČERVEN, 2022

Stupeň dokumentace

DPS

Název souboru

02\_3\_2\_1\_Vyt\_vykres.dwg

Akce

02.060-OPATŘENÍ V ÚSEKU BRANTICE, OHO,  
DÍLČÍ STAVBA 02.061  
JEZ BRANTICE, STAVBA Č. 5882  
SO 02 RYBÍ PŘECHOD

Příloha

Měřítko

1 : 100

Číslo přílohy

02\_3.2.1

Ověřeno

Povodí odry, státní podnik