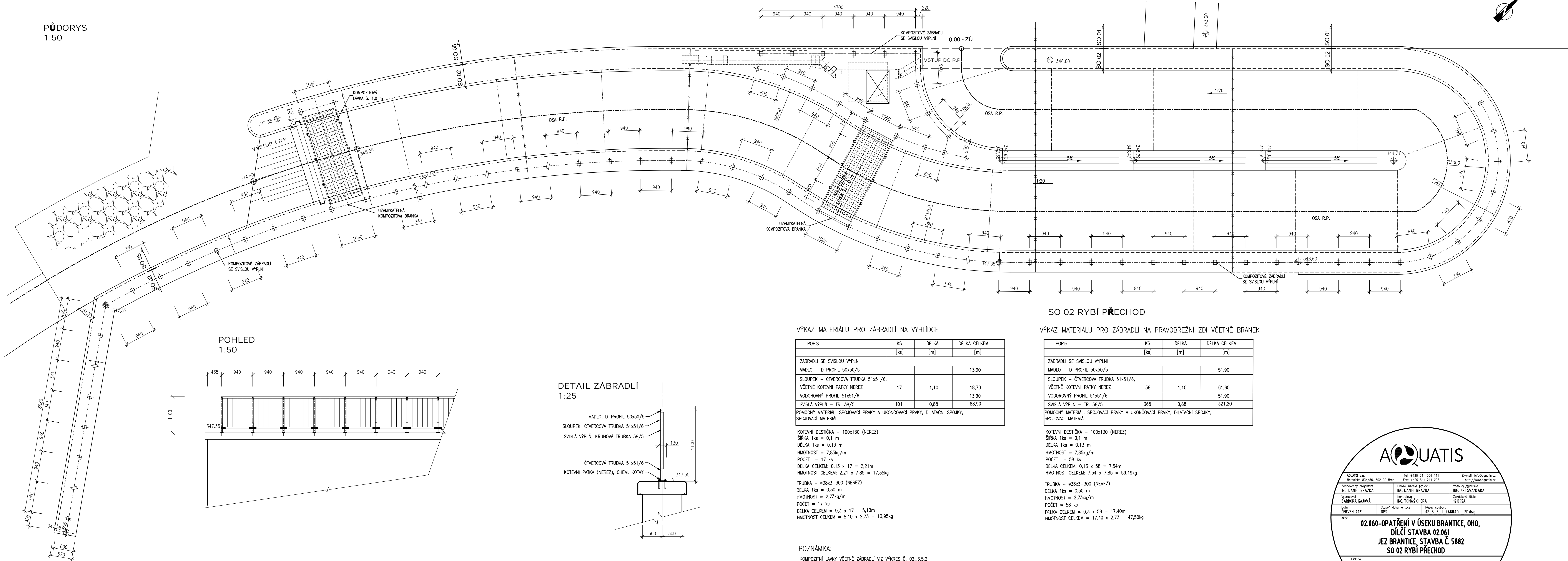


PŮDORYS  
1:50



POPIS	KS	DĚLKA	DĚLKA CELKEM
	[ks]	[m]	[m]
ZABRÁDÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ			
MADLO – D. PROFIL 50x50/5			13,90
SLOUPEK – ČTVERCOVÁ TRUBKA 51x51/6, VČETNĚ KOTEVNÍ PÁTKY NEREZ	17	1,10	18,70
VODOROVNÝ PROFIL 51x51/6			13,90
SVISLÁ VÝPLŇ – TR. 38/5	101	0,88	88,90
POMOCNÝ MATERIÁL: SPOJOVACÍ PRVKY A UKONČOVACÍ PRVKY, DILATAČNÍ SPOJKY, SPOJOVACÍ MATERIÁL			

KOTEVNI DESTIČKA – 100x130 (NEREZ)  
 ŠÍŘKA 1ks = 0,1 m  
 DÉLKA 1ks = 0,13 m  
 HMOTNOST = 7,85kg/m  
 POČET = 17 ks  
 DÉLKA CELKEM: 0,13 x 17 = 2,21m  
 HMOTNOST CELKEM: 2,21 x 7,85 = 17,35kg

TRUBKA -  $\varnothing 38 \times 3 - 300$  (NEREZ)  
 DĚLKA 1ks = 0,30 m  
 HMOTNOST = 2,73kg/m  
 POČET = 17 ks  
 DĚLKA CELKEM =  $0,3 \times 17 = 5,10\text{m}$   
 HMOTNOST CELKEM =  $5,10 \times 2,73 = 13,95\text{kg}$

POZNÁMKA:

KOMPOZITNÍ LÁVKY VČETNĚ ZÁBRADÍ VIZ VÝKRES Č. 02\_3.5.2

POPIS	KS	DĚLKA	DĚLKA CELKEM
	[ks]	[m]	[m]
ZABRADLI SE SVISLOU VÝPLNÍ			
MADLO – D PROFIL 50x50/5			51,90
SLOUPEK – ČTVERCOVÁ TRUBKA 51x51/6,			
VČETNĚ KOTEVNÍ PATKY NEREZ	58	1,10	61,60
VODODROVNÝ PROFIL 51x51/6			51,90
SVISLÁ VÝPLŇ – TR. 38/5	365	0,88	321,20
POMOCNÝ MATERIÁL: SPOJOVACÍ PRVKY A UKONČOVACÍ PRVKY, DILATAČNÍ SPOJKY, SPOJOVACÍ MATERIÁL			

KOTEVNÍ DESTIČKA - 100x130 (NEREZ)  
 ŠÍŘKA 1ks = 0,1 m  
 DÉLKA 1ks = 0,13 m  
 HMOTNOST = 7,85kg/m  
 POČET = 58 ks  
 DÉLKA CELKEM: 0,13 x 58 = 7,54m  
 HMOTNOST CELKEM: 7,54 x 7,85 = 59,

TRUBKA -  $\varnothing 38 \times 3-300$  (NEREZ)  
DÉLKA 1ks = 0,30 m  
HMOTNOST = 2,73kg/m  
POČET = 58 ks  
DÉLKA CELKEM =  $0,3 \times 58 = 17,40\text{m}$   
HMOTNOST CELKEM =  $17,40 \times 2,73 = 47,50\text{kg}$

