

SOUŘADNICE BODŮ:

BOD Č.	X	Y
G1	520094.926	1123267.696
G2	520089.577	1123272.21
G3	520054.751	1123230.944
G4	520060.099	1123226.428
G5	520054.949	1123220.305
G6	520049.583	1123224.836
G7	519902.500	1123050.622
G8	519907.849	1123046.106
G9	519902.683	1123039.997
G10	519897.335	1123044.513
G11	519859.916	1123000.198
G12	519865.265	1122995.682

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Mgr. Hráček		Mgr. Hráček		Ing. Hráček			
KRAJ	Olomoucký		K.Ú.	Středolesí		ZAK.ČÍSLO	1/23
STAVEBNÍK		ČR-SPÚ, KPÚ PRO OLOMOUCKÝ KRAJ, POBOČKA PŘEROV				DATUM	03/2023
STAVBA AKCE		REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ V K.Ú. STŘEDOLESÍ A K.Ú. BOŠKOV II. ETAPA SO 804 – VĚTROLAM VL3				STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	A4
						MĚŘÍTKO	
OBJEKT	SOUŘADNICE BODŮ				PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.	
OBSAH					D.9.4.		