



AKCE	VODNÍ TOK OP3			KATASTRÁLNÍ MAPA			
	KAT.LÚŽEMÍ	DRAHOŮV	VED.PROJEKTANT	Ing. Viskot	HYDROPROGRESS, s.r.o.		
	OBECE	TĚMICE	PROJEKTANT	Ing. Viskot	Sevastopolská 338 / 6		
	INVESTOR	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD ČR	STUPEŇ	DSP/DPS	625 00 Brno		
				FORMÁT	5*A4	09/2021	C.2.
				DATUM	MĚŘÍTKO	1:1000	
				Č.PŘÍLOHY			

R	VB 8
a	23 m
t	20,4716 gr
o	3,682 m
z	7,396 m
	0,300 m

R	VB 5
a	10 m
t	32,1644 gr
o	2,581 m
z	5,052 m
	0,328 m

R	VB 7
a	60,5 m
t	7,8785 gr
o	3,748 m
z	7,487 m
	0,116 m

R	VB 6
a	3,5 m
t	46,2714 gr
o	1,331 m
z	2,544 m
	0,245 m

R	VB 4
a	17 m
t	19,3361 gr
o	2,629 m
z	5,217 m
	0,202 m

R	VB 2
a	5,5 m
t	58,7485 gr
o	2,735 m
z	5,076 m
	0,642 m

R	VB 3
a	4,5 m
t	67,5559 gr
o	2,640 m
z	4,775 m
	0,717 m

R	VB 1
a	12,5 m
t	20,0097 gr
o	1,981 m
z	3,929 m
	0,156 m

ŠÍŘKA DNA 0,5 m, HLOUBKA 0,75 m
SKLON SVAHŮ 1:1, ZPEVNĚNÍ DNA ZÁHOZEM
Z LOMOVÉHO KAMENE, SVAHY ZATRAVNĚNÝ

NÁVAZNOST
NA STÁVAJÍCÍ VODOTEŽ
OPEVNĚNÍ ZAUSTĚNÍ LOMOV
KAMENEM DO BETONOVÉHO