

Projekt :	REVIZNÍ LÁVKA	Místo stavby :	PARC. ST.333, K. Ú. HULICE	Konstruktor :	ING. JIŘÍ ČECH
Čís. projektu :		Investor :	VODA ŽELIVKA a.s., PRAHA 10	Kreslič :	
Stavba :	REKONSTRUKCE STŘECHY	Objednavatel :	ING.BLANAŘ	Datum :	07.03.2025

Název	Délka	Plocha	Hmotnost	Nátěrová plocha
	(mm)	(plechy) (m2)	(kg)	(m2)
TROBD160x80x6	32 883		681	15,09
L50x4	7 820		24	1,56
L45x4	8 998		25	1,57
TROBD60x40x3	33 682		143	6,4
TRCTV40x3	13 559		45	2,03
P5		1,59	62	3,34
P6		0,6	28	1,37
P10		1,03	81	2,27
P30		6,39	185	14,07
		CELKEM :	1 274	47,71