

Projekt : REVIZNÍ LÁVKA
 Čís. projektu :
 Stavba : REKONSTRUKCE STŘECHY

Místo stavby : PARC. ST.333, K. Ú. HULICE
 Investor : VODA ŽELIVKA a.s., PRAHA 10
 Objednavatel : ING.BLANAŘ

Konstruktor : ING. JIŘÍ ČECH
 Kreslič :
 Datum : 07.03.2025

Dílec číslo	Počet kusů	Označení	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hmotnost 1 kusu (kg/kus)	Hmotnost celkem (kg)	Povrch 1 kusu (m2/kus)	Povrch celkem (m2)
P.1	4	TROBD160x80x6	3 295	180	180	76,6	306,6	1,75	7
PR.1	12	P30x260-900	900	260	30	6,8	81,4	0,54	6,45
PR.2	4	P30x900-995	995	900	30	26	103,9	1,9	7,62
R.1	1	TROBD160x80x6	3 950	1 090	219	164,1	164,1	4,83	4,83
R.2	1	TROBD160x80x6	3 950	1 090	219	164,1	164,1	4,83	4,83
SCH.1L	2	P10x180-200	1 260	194	1 640	60,3	120,7	1,75	3,49
SCH.1P	2	P10x180-200	1 260	194	1 640	60,3	120,7	1,75	3,49
Z.1	2	TROBD60x40x3	3 948	1 140	60	47,5	94,9	2,13	4,26
Z.2	4	TROBD60x40x3	2 380	955	60	23,2	93	1,04	4,17
ZT.1	5	L45x4	860	45	45	2,4	11,8	0,15	0,75
ZT.2	4	L45x4	1 174	45	45	3,2	12,9	0,2	0,82
CELKEM :							1 274		47,71

41