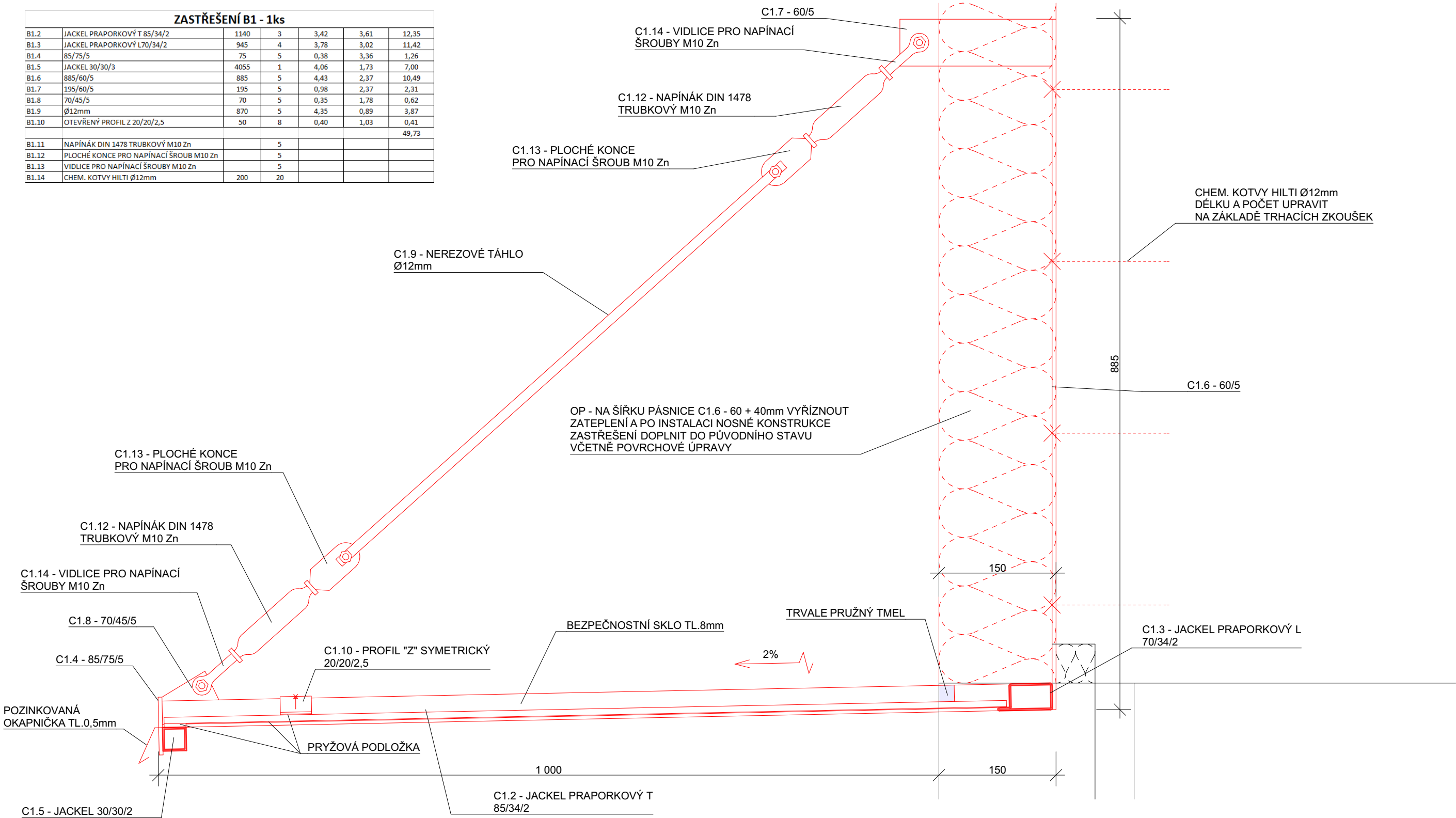
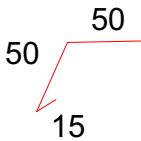


ZASTŘEŠENÍ B1 - 1ks						
B1.2	JACKEL PRAPORKOVÝ T 85/34/2	1140	3	3,42	3,61	12,35
B1.3	JACKEL PRAPORKOVÝ L70/34/2	945	4	3,78	3,02	11,42
B1.4	85/75/5	75	5	0,38	3,36	1,26
B1.5	JACKEL 30/30/3	4055	1	4,06	1,73	7,00
B1.6	885/60/5	885	5	4,43	2,37	10,49
B1.7	195/60/5	195	5	0,98	2,37	2,31
B1.8	70/45/5	70	5	0,35	1,78	0,62
B1.9	Ø12mm	870	5	4,35	0,89	3,87
B1.10	OTEVŘENÝ PROFIL Z 20/20/2,5	50	8	0,40	1,03	0,41
						49,73
B1.11	NAPÍNÁK DIN 1478 TRUBKOVÝ M10 Zn		5			
B1.12	PLOCHÉ KONCE PRO NAPÍNACÍ ŠROUB M10 Zn		5			
B1.13	VIDLICE PRO NAPÍNACÍ ŠROUBY M10 Zn		5			
B1.14	CHEM. KOTVY HILTI Ø12mm	200	20			



ZASTŘEŠENÍ C1 - 2ks						
POZICE	NÁZEV, PROFIL (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS	CELKOVÁ DĚLKA (m)	HMOTNOST 1bm (kg)	HMOTNOST CELKEM (kg)
C1.1	JACKEL PRAPORKOVÝ L70/34/2	1140	2	2,28	3,02	6,89
C1.2	JACKEL PRAPORKOVÝ T 85/34/2	1140	4	4,56	3,61	16,46
C1.3	JACKEL PRAPORKOVÝ L70/34/2	1045	5	5,23	3,02	15,78
C1.4	85/75/5	75	6	0,45	3,36	1,51
C1.5	JACKEL 30/30/3	5528	1	5,53	1,73	9,55
C1.6	885/60/5	885	6	5,31	2,37	12,58
C1.7	195/60/5	195	6	1,17	2,37	2,77
C1.8	70/45/5	70	6	0,42	1,78	0,75
C1.9	Ø12mm	870	6	5,22	0,89	4,65
C1.10	OTEVŘENÝ PROFIL Z 20/20/2,5	50	10	0,50	1,03	0,52
						71,45
C1.11	NAPÍNÁK DIN 1478 TRUBKOVÝ M10 Zn		6			
C1.12	PLOCHÉ KONCE PRO NAPÍNACÍ ŠROUB M10 Zn		6			
C1.13	VIDLICE PRO NAPÍNACÍ ŠROUBY M10 Zn		6			
C1.14	CHEM. KOTVY HILTI Ø12mm	200	24			

OKAPNIČKA



B1 - 4×DL. 915mm

C1 - 5×DL. 1 015mm

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ A VYHLEDÁNÍ DODAVATELE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>AZPROJECT spol. s r.o.</div> <div>Plynářenská 830, 280 02 Kolín IV</div> <div>IČO: 272 10 341 · DIČ: CZ 272 10341</div> <div>Tel: 321 728 755</div>	
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. KADLEČEK JIŘÍ	ALEŠ MORAVEC		
KRAJ STŘEDOČESKÝ				
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN I				
AKCE			DATUM	08/2018
<div>ZASTŘEŠENÍ BALKÓNŮ</div> <div>HUSOVA 110, 111, 112, KOLÍN I, 280 02</div>			Č.ZAK.	CT18 - 10
			FORMÁT	2×A4
OBSAH			MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
<div>ZASTŘEŠENÍ B1, C1 - ŘEZ</div>			1:5	CT1810 - 07