

profil	délka	počet	hmotnost (kg)		
	m	ks	kg/m	kg/ks	celkem
I 160	5,10	12	17,9	91,29	1095
L 60/6	1,00	6	5,4	5,42	33
Svary, konstr. materiál +2%					23
Celkem:					1151

profil	délka	počet	hmotnost (kg)		
m	ks	kg/m	kg/1ks	celkem	
I 160	4,70	7	17,9	84,13	589
L 60/6	1,13	6	5,4	6,12	37
L 60/6	1,48	2	5,4	8,02	16
L 80/8	0,90	2	9,6	8,67	17
L 200/14	0,15	28	42,7	6,41	179
Svary, konstr. materiál +2%					17
Celkem:					855

tr. plech 40/183, tl. 0,77mm; 115m2

svař. síť KARI KY 50-ø8/150-ø8/150; 2x3m; 24ks; 778kg
B500 B: věnce 102kg, deska 26kg

Technical drawing of a building floor plan, showing a cross-section from page 57 to page 59. The plan includes structural details like beams (I 160-4700), columns (L80/8-700, L80/8-900), and openings (prostup). Dimensions are provided in millimeters and meters. A section line B-B is indicated.

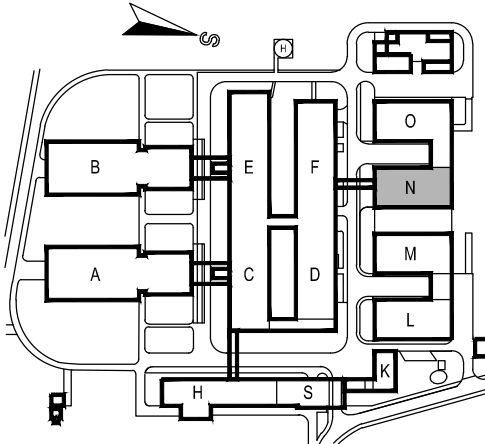
Key dimensions and labels:

- Overall width: 4800 mm
- Overall height: 2050 mm
- Section line B-B
- Beams: I 160-4700
- Columns: L80/8-700, L80/8-900
- Openings: 4x prostup $\varnothing 100$, $\varnothing 230$, $\varnothing 200$
- Structural elements: stávací U240, beton vybourat U240 zachovat
- Other labels: K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8, K9, K10, K11, K12, K13, K14, K15, K16, K17, K18, K19, K20, K21, K22, K23, K24, K25, K26, K27, K28, K29, K30, K31, K32, K33, K34, K35, K36, K37, K38, K39, K40, K41, K42, K43, K44, K45, K46, K47, K48, K49, K50, K51, K52, K53, K54, K55, K56, K57, K58, K59, K60, K61, K62, K63, K64, K65, K66, K67, K68, K69, K70, K71, K72, K73, K74, K75, K76, K77, K78, K79, K80, K81, K82, K83, K84, K85, K86, K87, K88, K89, K90, K91, K92, K93, K94, K95, K96, K97, K98, K99, K100

Kótovany čisté rozměry otvorů

Beton dle ČSN EN 206-1 C30/37-XC3

Výztuž KARI, B500 B, krytí výztuže 30mm

<h1>NEMOCNICE BŘECLAV</h1>		<h2>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</h2>	
Objednatel: Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3 601 82 Brno		Autorizační razítko:	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Krotkova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		Schema: 	
Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA			
Akte: <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <h1>Nemocnice Břeclav - stravovací provoz</h1> </div> </div>			
Zpracovatel části: Ing. IVA RUČNÁ SVAHOVÁ 27, 623 00 BRNO 736 220 124 iva.rucna@volny.cz		Zodpovědný projektant Ing. IVA RUČNÁ	
		Vypracoval Ing. IVA RUČNÁ	
		Pare:	
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy stravovacího provozu		Datum: ČERVEN 2020 Zakázkové číslo: DSP/DPS-01-2020	
Část PD: Stavebně konstrukční řešení		Formát: 4A4 Stupeň: DPS	
Příloha: Nové stropní konstrukce		Číslo přílohy: <h1>D.1.2-3</h1>	