

Architectural drawing of a rectangular building footprint. The drawing includes dimensions and annotations for various parts of the structure.

**Dimensions:**

- Overall width: 3200 mm (divided into 300 mm, 2600 mm, and 300 mm).
- Overall depth: 1400 mm (divided into 300 mm, 800 mm, and 300 mm).
- Internal width: 2600 mm (divided into 1400 mm, 800 mm, and 400 mm).
- Internal depth: 800 mm (divided into 100 mm, 600 mm, and 100 mm).
- Room dimensions: 113 (width), 114 (width), 111 (width), 107 (width), 109 (width), 110 (width), 108 (width).
- Room depths: 112 (depth), 113 (depth), 114 (depth), 111 (depth), 107 (depth), 109 (depth), 110 (depth), 108 (depth).
- Room areas: 113 (area), 114 (area), 111 (area), 107 (area), 109 (area), 110 (area), 108 (area).

**Annotations:**

- Top left: "OCELOVÉ STUPADLO Ø27 S PE-HD" (Steel staircase Ø27 S PE-HD).
- Top center: "POVLAKEM ROZTEČ 329 mm, L=137 mm" (Coating spread 329 mm, L=137 mm).
- Top right: "KOTVENÉ DODATEČNÉ" (Anchored additional).
- Right side: "ŽB. MONOLITICKÁ JÍMKA C30/37 - XC4, XF3" (Reinforced concrete monolithic pit C30/37 - XC4, XF3).
- Bottom right: "PODKLADNÍ BETON C12/15-X0 TL. 100 mm" (Base concrete C12/15-X0 TL. 100 mm).
- Bottom center: "KÁCOV" (Kitchen).
- Bottom right: "SVĚTLÁ N. S." (Lighting N. S.).

[illegible]

**SVĚTLÁ N. S.**

**KÁCOV**

3200  
2600  
300

360 232

KOMPOZITNÍ ROŠT

70  
120  
240  
359,803  
5%

C30/37-XC4,XF3

1370

Ø800

358,772  
358,582  
358,432

0%  
0%

358,132  
358,032

2600  
3200  
3400

300  
100

2100  
1385  
225  
190

70  
120  
240  
359,803  
1,5%

C30/37-XC4,XF3

1375  
1370  
2100  
235  
190

300  
100

- SPODNÍ DESKA ŽB. JÍMKY C30/37 - XC4,XF3 TL. 300 mm VYZTUŽENA PRUTOVOU VÝZTUŽÍ (VIZ VÝKRES JÍMKY)
- PODKLADNÍ BETON C12/15 - X0 tl. 100 mm
- ZHUTNĚNÁ ZEM. PLÁŇ min.  $E_{def,2} = 30 \text{ MPa}$

ČÁST	C30/37-XC4,XF3	C12/15-X0
VTOKOVÁ JÍMKA	6,2 m³	
PODKLADNÍ BETON		0,5 m³

ÚHELNÍKY - OCEL S235 JR  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Technical drawing of a composite panel (KOMPOTNÍ ROŠT) with dimensions and labels. The drawing shows a rectangular panel with a grid pattern. The overall dimensions are 870 mm in width and 3200 mm in height. The panel is composed of several sections, with a central section labeled "KOMPOTNÍ ROŠT 870x3200". The panel is supported by a frame with dimensions 60x60x8. The panel is made of P8-60x100 and L 60x60x8. The panel has four circular holes (OTVOR Ø12) spaced 480 mm apart. The panel is labeled "OCELOVÝ KOTÉVNÍ PLECH P8x40x170 S PROSTŘÍHEM DL 50 mm". The drawing includes a detailed view of the panel's edge and a cross-section view showing the internal structure.

KOMPOZITNÍ ROŠT  
VÝŠKY 40 mm

KOTEVNÍ OCEĽ PÁSKY  
40 x 6, DĚLKÝ 170 mm

360,162

L 60x60x8

KOMPOZITNÍ ROŠT  
VÝŠKY 40 mm

KOTEVNÍ OCEĽ PÁSKY  
40 x 6, DĚLKÝ 170 mm

360,162

L 60x60x8

300

230

360,232

70

Č.BODU	Y	X	Z dolní	Z horní	POPIS	
107	685991.462	1095563.825	358.132	360.232	VNĚJŠÍ ROHY JÍMKY	
108	685988.666	1095562.268		361.032		
109	685992.143	1095562.602				
110	685989.347	1095561.045				
111	685991.346	1095563.417	358.432	360.162	VNITŘNÍ ROHY JÍMKY	
112	685989.074	1095562.152		361.032		
113	685991.735	1095562.718				
114	685989.464	1095561.453				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv