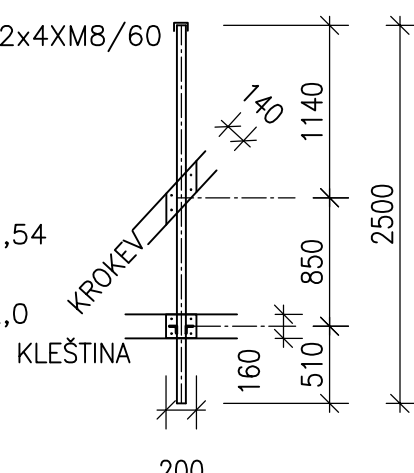


OZN.	POPIS A SCHEMA
<b>Z5</b>	<p>ANTÉNNÍ OCEL.TRUBKA – DL. 2,5 m PŘICHYCENA 2x4XM8/60 S HORNÍ PLASTOVOU KRYTKOU</p> <p>1 OC.TRUBKA Ø 60... DL. 2,5 m, KS 1, KG 10,5</p> <p>2 OC.PLECH TL.6 mm–200/160 mm– KS 1, KG 1,54 PLOCHA 0,032 m<sup>2</sup></p> <p>3 OC.PLECH TL.6 mm–295/140 mm– KS 1, KG 2,0 PLOCHA 0,043 m<sup>2</sup></p> <p>4 OC. L 50/50/5 mm–DL.250 mm KS 2, KG 1,9</p> <p>HMOTNOST 1 KS 16,0 KG</p> 
<b>Z6</b>	<p>HLINÍKOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKY OBOUSTRANNÉ S RÁMKEM VEL. 100/100 mm – 2 ks</p>
<b>Z7</b>	<p>VÝPIS OCELOVÝCH PŘEKLADŮ OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL I 120</p> <p>DL.1,2 M –4 ks –53,3 KG DL. 2,6 M –1 ks – 28,9 KG DL. 2,45 M –1 ks – 27,2 KG DL. 2,1 M –6 ks – 139,9 KG DL.1,65 M–2 ks –36,6 KG</p> <p>L 65/50/6 – DL.0,75 M – 1 ks –3,9 KG L 65/50/6 – DL.1,2 M – 2 ks –12,4 KG</p> <p>CELKEM –302,2 KG</p>
<b>Z8</b>	<p>OPRAVA A DOPLNĚNÍ PRVKŮ KOVOVÉHO STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠŤOVÉHO ZÁBRADLÍ – 80 KG</p> <p>POZNÁMKA</p> <p>VŠECHNY NEZABUD. KOV. KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM POLYURETANOVÝM 1Z+2</p>