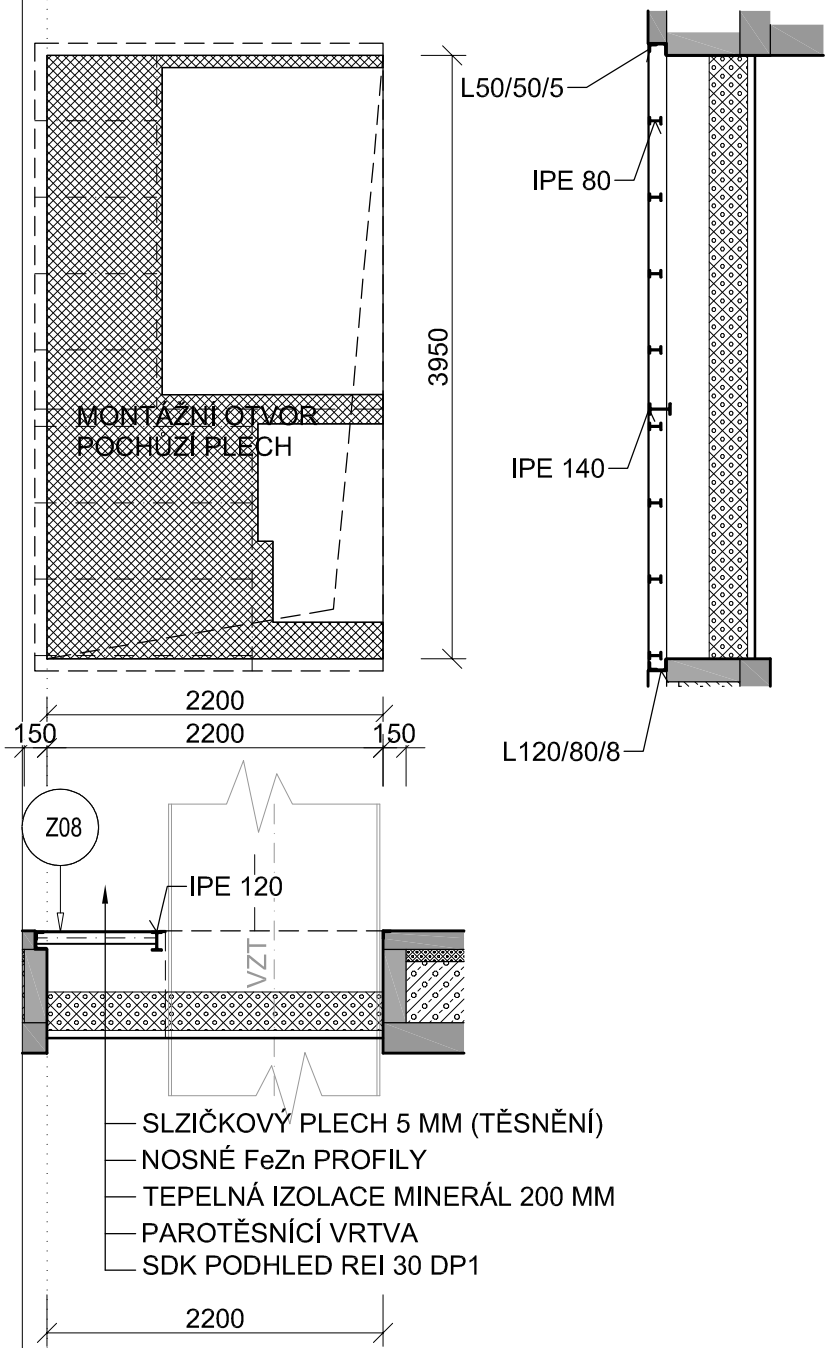


OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			
			1.NP	1.PP	2.PP	CELK
Z07	<p>ZÁBRADLÍ A MADLO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ TOBOGÁNU</p> <p>ZÁBRADLÍ - SVISLÉ PRVKY PÁSOVINA 50/5 á 120 MM, HORNÍ A SPODNÍ PRVEK 50/10</p> <p>KOTVENÍ ZÁBRADLÍ Z BOKU DO SVISLÉ PLOCHY ŽB SCHODIŠTĚ NEBO PODESTY, MATERIÁL BROUŠENÁ NEREZ S MECHANICKOU A CHEM.ODOLNOSTÍ PROSTŘEDÍ BAZÉNOVÉ HALY, VÝŠKA 1.0 M</p> <p>MADLO - NEREZOVÝ PROFIL CCA 40/40 KOTVENÍ NA STĚNU, ODSAZENÍ MIN.50 MM</p>		23 BM	-	-	23
			23 BM	-	-	23
Z08	 <p>MONTAŽNÍ OTVOR</p> <p>POCHUŽÍ PLECH</p> <p>3950</p> <p>2200</p> <p>2200</p> <p>150</p> <p>150</p> <p>L50/50/5</p> <p>IPE 80</p> <p>IPE 140</p> <p>L120/80/8</p> <p>Z08</p> <p>IPE 120</p> <p>VZT</p> <p>SLZIČKOVÝ PLECH 5 MM (TĚSNĚNÍ)</p> <p>NOSNÉ FeZn PROFILY</p> <p>TEPELNÁ IZOLACE MINERÁL 200 MM</p> <p>PAROTĚSNÍCÍ VRTVA</p> <p>SDK PODHLED REI 30 DP1</p> <p>2200</p>	1	-	-	1	
Z09	<p>HLINÍKOVÁ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE LAMELOVÁ STAVITELNÁ 3000/2000 MM</p> <p>HLOUBKA Z LAMELY MIN 90 MM</p> <p>VČETNĚ RÁMU KOTVENÉHO NA VNĚJŠÍ LÍC FASÁDY A OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ I NADPRAŽÍ A PARAPETU OKNA</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ VIZ.VÝPLNĚ OTVORŮ RAL 7021 (7022)</p>		1	-	-	1