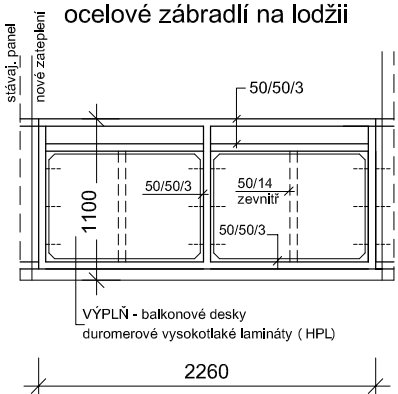
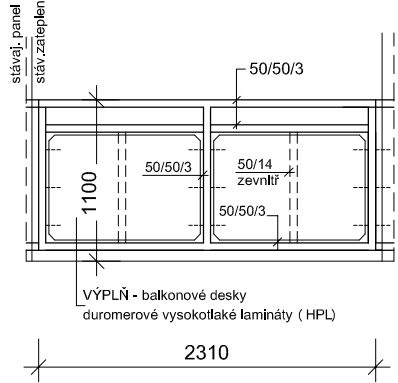
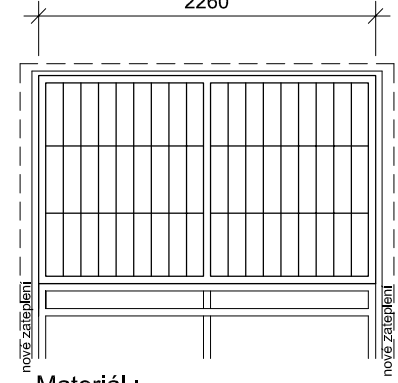


Pol. č.	Schéma	Popis - rozměry (mm)	1.PP	1.-8.NP	STŘ.	Celkem
NUTNO DŮKLADNĚ VYTÝČIT A ZAMĚŘIT SOUVISEJÍCÍ ROVINY A NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE PŘED VLASTNÍ VÝROBOU !!!						
Z 3	<p>ocelové zábradlí na lodžii</p> 	<p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none">- ocel. k-ce JÄKL 50/50/3, oc. prof. 50x14 mm- výplň balkon. laminát. desky tl.8 mm č.0645 <p>Kotvení : - nové kot. desky z oc. plechu 140/80/5 mm</p> <ul style="list-style-type: none">- kot. prvky - HIT-HY 150 MAXšrouby HAS (-E) (5.8) M12lepené do dodatečně vrtaných kanálů <p>nástřik ochranným antikoroz. systémem</p> <p>nátěr : zákl. epox. + vrchní polyuretan. nátěr RALL č.8025</p> <p>Rozměr : 2260 x 1025mm</p> <p>provedení dle ČSN 74 3305</p>		8		8 ks
Z 3a	<p>ocelové zábradlí na lodžii</p> 	<p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none">- ocel. k-ce JÄKL 50/50/3, oc. prof. 50x14 mm- výplň balkon. desky - duromerové vysokotlaké lamináty (HPL) ; tl.8 mm č.0645 <p>Kotvení : - nové kot. desky z oc. plechu 140/80/5 mm</p> <ul style="list-style-type: none">- kot. prvky - HIT-HY 150 MAXšrouby HAS (-E) (5.8) M12lepené do dodatečně vrtaných kanálů <p>nástřik ochranným antikoroz. systémem</p> <p>nátěr : zákl. epox. + vrchní polyuretan. nátěr RALL č.8025</p> <p>Rozměr : 2310 x 1025mm</p> <p>provedení dle ČSN 74 3305</p>		8		8 ks
Z 4	<p>výměna stávající ochranné mříže - lodžie v 1.NP</p> 	<p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none">- rám : oc. profily JÄKL 50/50/3 mm- výplň : oc. pruty 20/20 mm <p>Kotvení (4x) - kot. plechy 140/80/5</p> <ul style="list-style-type: none">- šrouby HAS (-E) (5.8) M12 lepené do dodat. vrtaných otvorů lepidlem např. HIT HY 150 MAX <p>Povrch. úprava : žár. pozink + nátěr ochr. systémem :</p> <ul style="list-style-type: none">epox. zákl. nátěr + polyuretanový vrchní nátěr (lesk)odstín RALL č. 8025		1		1 ks
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY			Výkr.č. D.1.1.C)2/2			