

výškopis

0,000 = cca 180,00 m n.m.

název stavby:

Výstavba MULTIFUNKČNÍ HALY – JÍZDÁRNA, předvádění skotu a dalších chovných zvířat pro studenty

stavební objekt:

SO 01 – Multifunkční hala

zodpovědný projektant:

místo stavby

parcela č. 861/1, 863 v katastrálním území Žabčice

Ing. Vlasta Remešová

stavebník:

Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno 613 00

stupeň PD:

Dokumentace pro provádění stavby

projektant:

část PD:

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

ing. Přemysl Gilar

číslo výkresu

D.1.1.c.3

číslo paré:

název výkresu

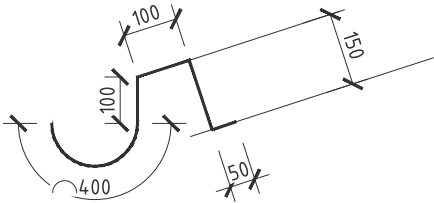
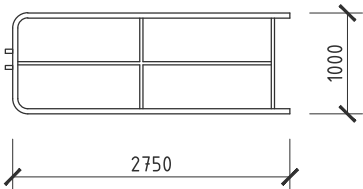
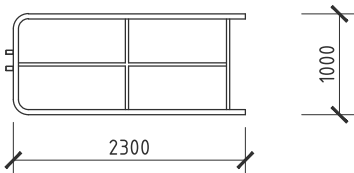
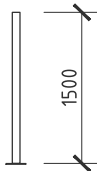
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

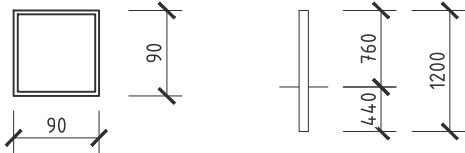
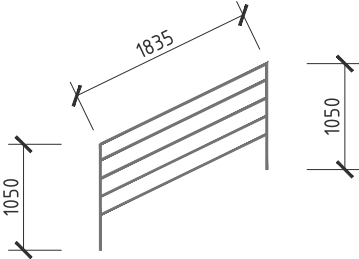
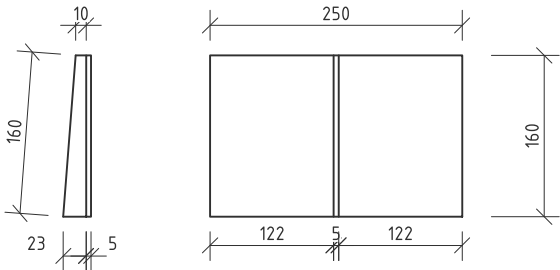
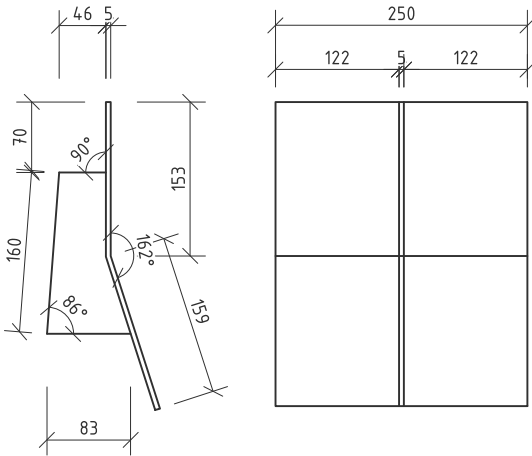
datum:

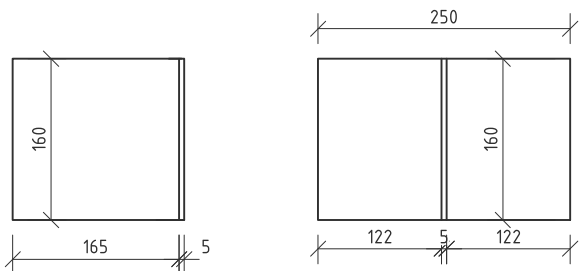
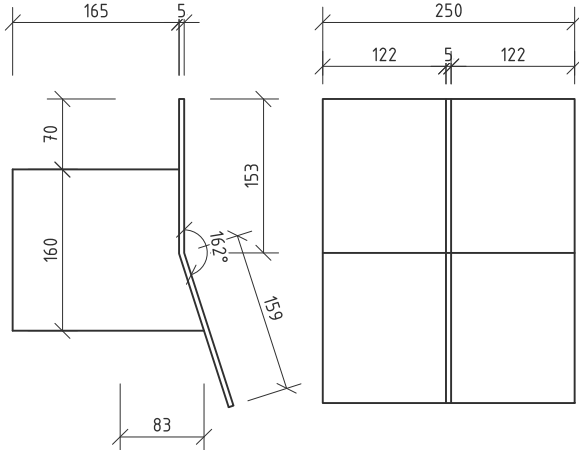
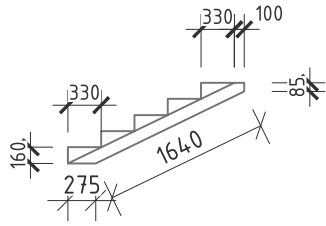
měřítko

1:75

05/2017

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
Z/01		<p>HÁK PRO PODOKAPNÍ ŽLAB</p> <p>průměr žlabu 240mm</p> <p>materiál pásová ocel žárově zinkovaná</p> <p>(nesmí být ocelový nebo měděný z důvodu elektrolytické koroze)</p> <p>osová vzdálenost max. 1200mm</p> <p>kotveno k vaznici profilu Z</p>	72 ks
Z/02		<p>OBJÍMKA SVODU</p> <p>průměr svodu 150mm</p> <p>materiál ocel žárově zinkovaná</p> <p>(nesmí být ocelový nebo měděný z důvodu elektrolytické koroze)</p>	12 ks
Z/03		<p>BRANKA</p> <p>oblouk trubka 43mm, tl. stěny 3,25mm</p> <p>výpln plochoo vál 1,5mm</p> <p>žároziněk</p>	3 ks
Z/04		<p>BRANKA</p> <p>oblouk trubka 42mm, tl. stěny 3,25mm</p> <p>výpln plochoo vál 1,5mm</p> <p>žároziněk</p>	4 ks
Z/05		<p>SLOUPEK</p> <p>trubka $\phi 76$mm, tl. stěny 6mm</p> <p>délka 1500mm</p> <p>s kotvní deskou 200/200</p> <p>- kotvení na chem.kotvu</p> <p>žároziněk</p>	7 ks
Z/06		<p>ZAVĚŠENÍ BRANKY</p> <p>zavěšení branky pro sloupek $\phi 76$ a branku $\phi 42$mm</p> <p>KOMPLET KROUŽEK+ZÁVĚŠ+ŠROUBY</p> <p>žároziněk</p>	14 ks
Z/07		<p>ZAJIŠTĚNÍ BRANEK</p> <p>zajištění branky na stěnu svislé</p> <p>žároziněk</p> <p>zajišťovací kolík 5ks</p>	3 ks

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
Z/08		<p>SLOUPEK JAKL 90/90/4 sloupek pro kotvení soklového panelu žároziněk</p> <p>délka 1200 mm 760 mm nad beton</p>	1 ks
Z/09		<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>Zábradlí, v broušeném provedení na venkovní schodiště. Kotvení je boční do schodnic.</p> <p>Celé zábradlí je v provedení žároziněk.</p> <p>Technické parametry: Výplň: horizontální Výška: 900 mm, sloupky dl.1050(kotvení 150) Madlo: 50x30mm, ocel Sloupek: 50x30mm, ocel Výplně: 30x5, mezery 180mm, ocel</p>	1 ks
Z/10		<p>KOTEVNÍ DESKA HRANOLU LAMBRÍNY</p> <p>ocel plochá tl. 5mm žároziněk</p>	18 ks
Z/11		<p>KOTEVNÍ DESKA HRANOLU LAMBRÍNY</p> <p>ocel plochá tl. 5mm žároziněk</p>	18 ks

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ
Z/12		<p>KOTEVNÍ DESKA HRANOLU LAMBRÍNY</p> <p>ocel plochá tl. 5mm žárovinek</p>	12 ks
Z/13		<p>KOTEVNÍ DESKA HRANOLU LAMBRÍNY</p> <p>ocel plochá tl. 5mm žárovinek</p>	12 ks
Z/14		<p>SCHODNICE</p> <p>VÁLCOVANÝ NOSNÍK IPE120 délky 2000mm</p> <p>příložky pro kotvení stupňů - ocel plochá tl. 10mm, délka 330+160mm</p> <p>žárovinek</p>	2 ks