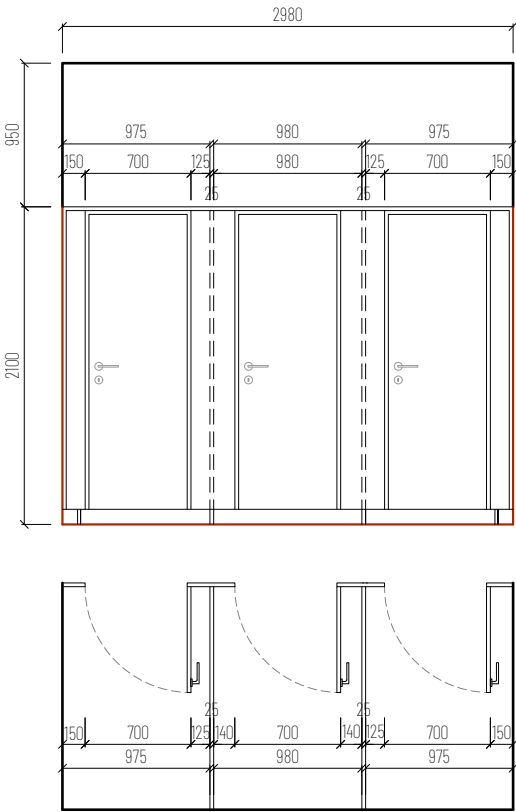
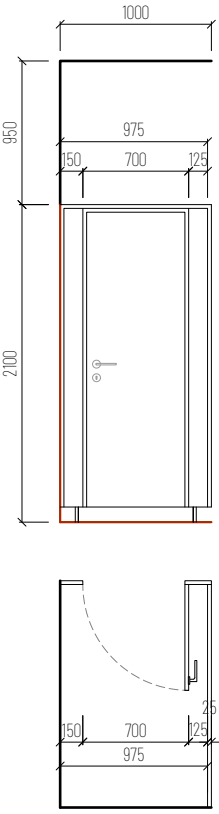


Výpis prvků - Lehké příčky		Projekt: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ - Česká Třebová		SP Zlín s.r.o.	8.01a
Označ. Na výkr.	Schematické zobrazení a popis (typ)	Rozměry (mm)	Popis výrobku		
		Kusů			
LP1		2980 x 2100 mm 1 ks	<p>Sanitární příčka</p> <p>Materiál: Kompaktní nenasákavé desky tl. 50 mm: 5 mm HPL opláštění, povrch SU, odstín RAL 9001, 40 mm dřevotřísková deska, 5 mm HPL opláštění, nožičky nerezové Dveřní křídla jsou opláštěná i na hranách. Odolnost materiálu proti chemikáliím a vlhkosti, mechanickému poškození. Povrchová úprava: HPL - strukturovaný povrch (jemná krupička), matný, hrany - ABS pásky (ve stejné barvě jako panely), RAL 9001 Kotvení: Panely z výroby opatřeny ocelovými hliníkovými spojovacími prvky v hranách. Napojení stěn na ostatní konstrukce provedeno v podobě sňové drážky. Kování: Nerezové - klika s rozetou, WC klika s pootočením o 90° s ukazatelem volno/obsazeno - provedení v nerez. Klika bude umístěna 1050 mm nad podlahou. Klika bude vybrána architektem na základě předložených vzorků. Panty - nerezové válečkové.</p>		
LP2		1000 x 2100 mm 1 ks	<p>Sanitární příčka</p> <p>Materiál: Kompaktní nenasákavé desky tl. 50 mm: 5 mm HPL opláštění, povrch SU, odstín RAL 9001, 40 mm dřevotřísková deska, 5 mm HPL opláštění, nožičky nerezové Dveřní křídla jsou opláštěná i na hranách. Odolnost materiálu proti chemikáliím a vlhkosti, mechanickému poškození. Povrchová úprava: HPL - strukturovaný povrch (jemná krupička), matný, hrany - ABS pásky (ve stejné barvě jako panely), RAL 9001 Kotvení: Panely z výroby opatřeny ocelovými hliníkovými spojovacími prvky v hranách. Napojení stěn na ostatní konstrukce provedeno v podobě sňové drážky. Kování: Nerezové - klika s rozetou, WC klika s pootočením o 90° s ukazatelem volno/obsazeno - provedení v nerez. Klika bude umístěna 1050 mm nad podlahou. Klika bude vybrána architektem na základě předložených vzorků. Panty - nerezové válečkové.</p>		

Tento výpis nelze považovat za dilenskou dokumentaci. Dilenskou dokumentaci na základě specifikací detailů zpracuje dodavatel a předloží ke schválení autorským dozorem ještě před zadáním do výroby. Před výrobou je nutné prověřit skutečné rozměry konstrukcí na stavbě.

Veškeré povrchové úpravy budou odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem. Dodávka včetně kotevních prostředků, kování skříněk a včetně úchytek.

Tento výpis nelze považovat za dílenskou dokumentaci. Dílenskou dokumentaci na základě specifikací detailů zpracuje dodavatel a předloží ke schválení autorským dozorem ještě před zadáním do výroby. Před výrobou je nutné prověřit skutečné rozměry konstrukcí na stavbě.

Veškeré povrchové úpravy budou odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem. Dodávka včetně kotevních prostředků, kování skříněk a včetně úchytek.