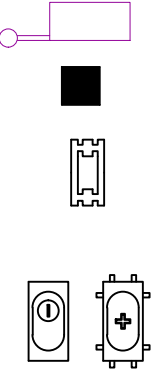
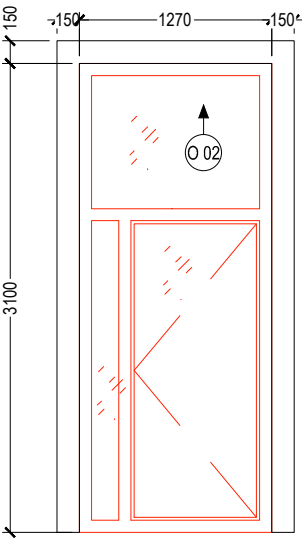
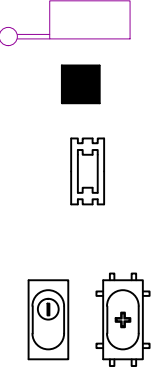
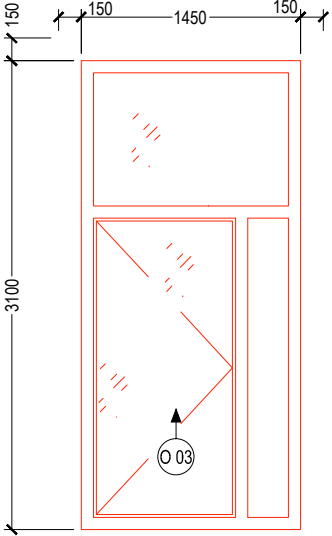


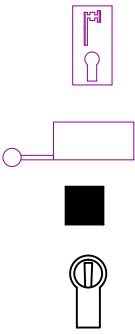
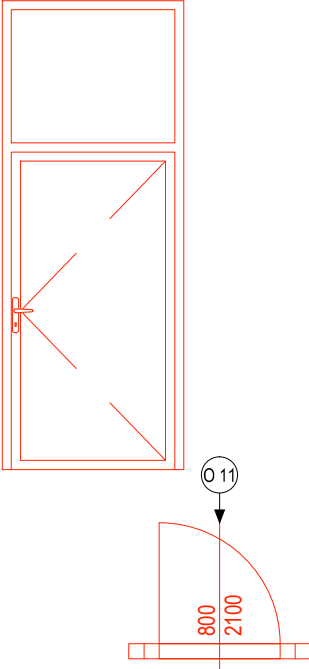
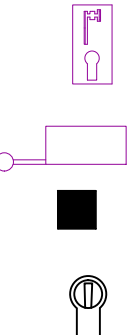
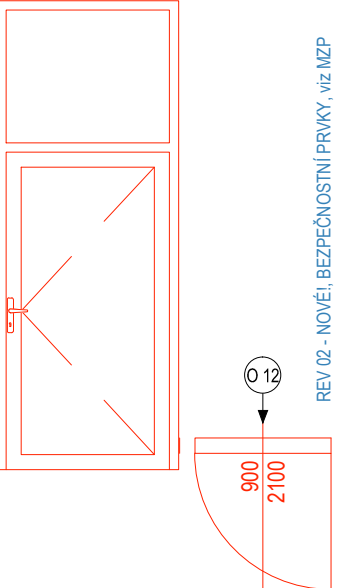
±0,000 = 489,13 m.n.m.
(stanoveno dle niv. značky 777)

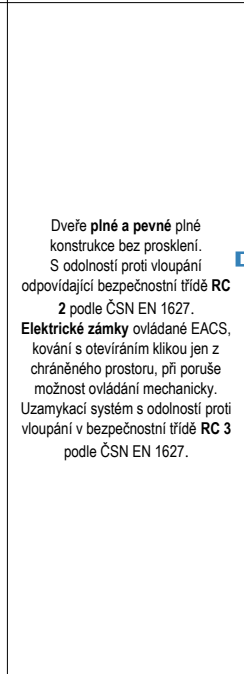
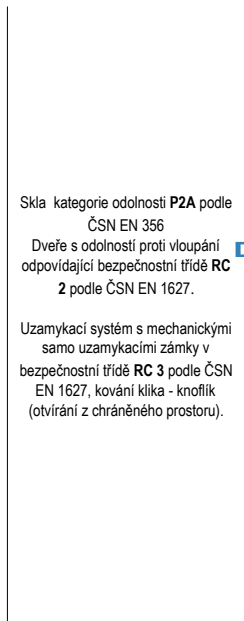
generální dodavatel projektu VIAGNOSTICS s.r.o., Biskupský dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1,P.O.Box 185, 111 21 Praha 1, IČ:052 05 824, DIČ:CZ05205824

stavebník Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:uccchjm			autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střiteský
akce REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY <u>V ŽST. PLANÁ U MARIÁNSKÝCH LÁZNÍ</u> Železničářská 504, 348 15 Planá parcelní číslo: st. st. 551, 1349/11, 1349/15 Katastrální území: Planá u Mariánských Lázní [721280]			zodpovědný projektant Ing. Petr Legner
výkres SPECIFIKACE VÝROBKŮ A PRACÍ			HIP Ing. arch. Lukáš Střiteský
			vypracoval Ing. arch. Lukáš Střiteský
měřítko 1:50	dokumentace část MZP	paré	číslo výkresu MZP02
datum červen 20	dokumentace stupeň DSP		
formát A4	PDPS		

TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, DLE UST.Š17 OBCH.Z. NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT,KOPIROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ!

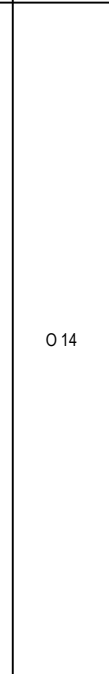
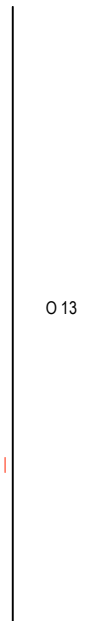
	<p>Dveře s odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627, Hlavní vstupy do odbav. haly, bezp. zasklení, madlo/madlo.</p> <p>Uzamykacím systémem je myšleno bezpečnostní kování, cylindrická zámková vložka a zadlabací nebo přidavný zámek</p>	 <p>REV 02 - BEZPEČNOSTNÍ PRVKY, viz MZP</p>	O 02	dvoukřídle vstupní dvěře z ulice	2 sklo, bezp. sklo	madlo / madlo	bílá	1	
	<p>Dveře s odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627, Hlavní vstupy do odbav. haly, bezp. zasklení, madlo/madlo.</p> <p>Uzamykacím systémem je myšleno bezpečnostní kování, cylindrická zámková vložka a zadlabací nebo přidavný zámek</p>	 <p>REV 02 - BEZPEČNOSTNÍ PRVKY, viz MZP</p>	O 03	dvoukřídle vstupní dvěře z perónu	2 sklo, bezp. sklo	madlo / madlo	bílá	1	

	<p>Skla: kategorie odolnosti P2A podle ČSN EN 356</p> <p>Dveře s odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 2 podle ČSN EN 1627.</p> <p>Uzamykací systém s mechanickými samo uzamykacími zámky v bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627, kování klika - knoflík (otvírání z chráněného prostoru).</p>	 <p>REV 02 - NOVĚ! BEZPEČNOSTNÍ PRVKY, viz MZP</p>	O 11	bezpečnostní dveře s nadsvětlíkem	2 sklo, bezp. sklo	knoflík/klika	bílá	1	
	<p>Skla: kategorie odolnosti P2A podle ČSN EN 356</p> <p>Dveře s odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 2 podle ČSN EN 1627.</p> <p>Uzamykací systém s mechanickými samo uzamykacími zámky v bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627, kování klika - knoflík (otvírání z chráněného prostoru).</p>	 <p>REV 02 - NOVĚ! BEZPEČNOSTNÍ PRVKY, viz MZP</p>	O 12	bezpečnostní dveře s nadsvětlíkem	2 sklo, bezp. sklo	knoflík/klika	bílá	3	



bezpečnostní fólie minimální
kategorie odolnosti **P3A** podle ČSN
EN 356, na stávající
okna.....3,96m²

bezpečnostní fólie minimální
kategorie odolnosti **P2A** podle ČSN
EN 356, na stávající
okna.....5,385m²



bezpečnostní
dvěře s
nadsvětlíkem

bezpečnostní
dvěře

knoflik/klīka

	knoflik/klika
--	---------------

	bílá
--	------

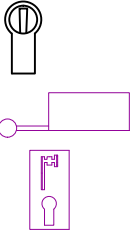
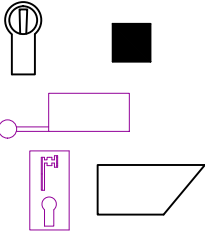
	bílá
--	------

1

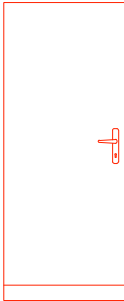
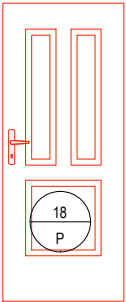
2

--

BEZPEČNOSTNÍ SPECIFIKACE

nákres	popis
	<p>Dveře plné a pevné plné konstrukce bez prosklení. S odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 2 podle ČSN EN 1627.</p> <p>Uzamykací systém s mechanickými samo uzamykacími zámkem v bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627, kování klika - knoflík (otvírání z chráněného prostoru).</p>
	<p>Dveře s odolností proti vloupání odpovídající bezpečnostní třídě RC 2 podle ČSN EN 1627, Elektrické zámkem ovládané EACS, kování s otevíráním klikou jen z chráněného prostoru, při poruše možnost ovládání mechanicky. Uzamykací systém s odolností proti vloupání v bezpečnostní třídě RC 3 podle ČSN EN 1627.</p>

REV 02 - NOVĚ!, BEZPEČNOSTNÍ PRVKY, viz MZP



18

P - PRAVÉ

800 x 1970

plné s historizující profilací, obložková zárubeň, systémový práh

masiv / dýha

-

RAL9002 - Bílá

1

19

L - LEVÉ

800x1970

bezpečnostní RC2, plné, zárubeň rámová, ocelová, jednoduchá, dřevěný práh, s okopovým plechem, větrací mřížkou

dýha

-

RAL 7031 - Modrošedá

2