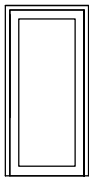
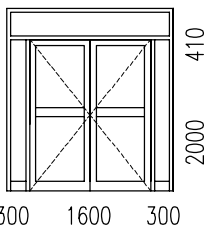
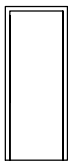
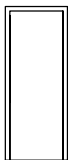
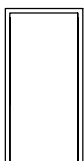
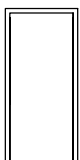
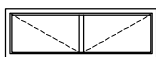

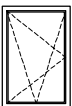
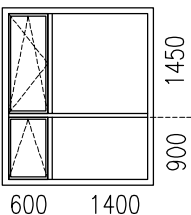
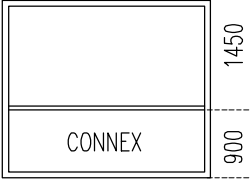
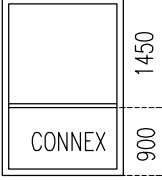
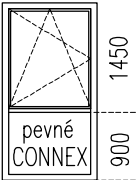



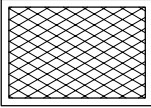
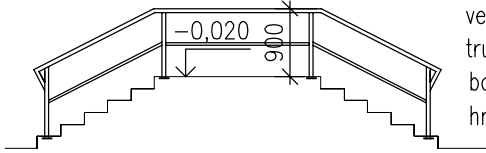
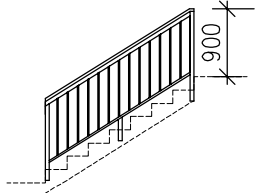
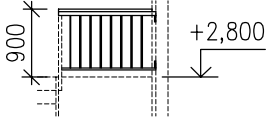
projektoval	kreslil	odp. projektant	ved. projektant	KASÍK – PROJKA s.r.o. J. Mukařovského 2301 397 01 Písek tel. 382 210 551 IČO: 28082664 DIČ: CZ28082664	
František Kasík	K.Tůmová		František Kasík		
SÚ: PÍSEK	MÚ: PÍSEK				
INVESTOR: ZEMSKÝ HŘEBČINEC PÍSEK STÁTNÍ PODNIK, U HŘEBČINCE 479, 397 01 PÍSEK IČ: 48204285				datum: 04/2013	
REKONSTRUKCE KOLBIŠTĚ ZEMSKÉHO HŘEBČINCE PÍSEK Objekt SO – 04 – ROZHODČÍ stavební část				formát: 4 A4	
				účel: DPS	
				měřítko: –	
				zak. číslo:	
obsah výkresu:				arch. číslo:	č. výkresu:
VÝPIS PRVKŮ PSV					S14

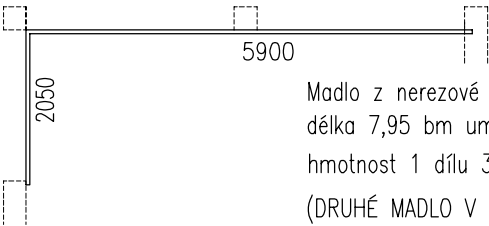
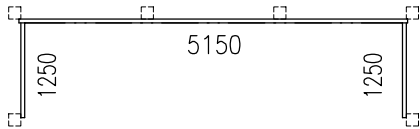
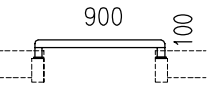

DVEŘE A OKNA

odkaz rozměr mm	schema, popis	otvírání	počet kusů			
			1.pp	1.np	2.np	celkem ks
1 1100/2250	 <p>Vchodové dveře z EURO profilu, jednokřídlové, zasklené izolačním dvojsklem U=1,1 (Wm2K) sklem bezpečnostním čirým CONNEX, barva rámu: pinie (ořech) zámek vložkový</p>	P	1	–	–	1
		L	–	–	–	–
2 2200/2410	 <p>Vchodová stěna z EURO profilu s dvoukřídlovými dveřmi, zasklena izolačním dvojsklem U=1,1 (Wm2K) sklem čirým, spodní díly dveří bezpečnostním sklem CONNEX barva rámu: pinie (ořech) zámek vložkový</p>	P	–	1	–	1
		L	–	–	–	–
3 700/1970	 <p>Dřevěné dveře vnitřní plné, jednokřídlové, laminované odstín přírodní, zárubeň ocelová zámek – WC oliva</p>	P	4	–	–	4
		L	–	–	–	–
4 700/1970	 <p>Dřevěné dveře vnitřní plné, jednokřídlové, laminované odstín přírodní, zárubeň ocelová zámek vložkový</p>	P	2	–	–	2
		L	1	–	–	1
5 900/1970	 <p>Dřevěné dveře vnitřní plné, jednokřídlové, laminované odstín přírodní, zárubeň ocelová zámek vložkový</p>	P	–	–	–	–
		L	1	–	–	1
6 800/1970	 <p>Dřevěné dveře vnitřní plné, jednokřídlové, laminované odstín přírodní, zárubeň obložková zámek vložkový</p>	P	–	–	1	1
		L	–	–	–	–
20 2000/650	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), dvojice těsnění, mikroventilace barva rámu: pinie (ořech)</p>		1	2	–	3
21 1350/650	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), dvojice těsnění, mikroventilace barva rámu: pinie (ořech)</p>		1	–	–	1
22 900/1350	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), dvojice těsnění, mikroventilace, barva rámu: pinie (ořech)</p>		–	1	–	1
23 2000/2350	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), spodní díly bezpečnost. sklem CONNEX, dvojice těsnění, mikroventilace, barva rámu: pinie (ořech) (DRUHÉ OKNO V ZRCADLOVÉM PROVEDENÍ)</p>	P	–	1	–	1
		L	–	1	–	1

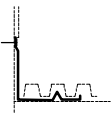
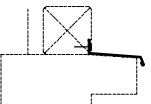


odkaz rozměr mm	schema, popis	počet kusů			
		1.pp	1.np	2.np	celkem ks
24 2750/2350	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, pevné zasklení izolačním dvojsklem čirým, U=1,1 (Wm2K) spodní díl bezpečnostním sklem CONNEX, barva rámů: pinie (ořech)</p>	—	4	—	4
25 1593/2350	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, pevné zasklení izolačním dvojsklem čirým, U=1,1 (Wm2K) spodní díl bezpečnostním sklem CONNEX, barva rámů: pinie (ořech)</p>	—	—	3	3
26 1250/2350	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), spodní pevný díl bezpečnostním sklem CONNEX, dvojice těsnění, mikroventilace, barva rámů: pinie (ořech) (DRUHÉ OKNO V ZRCADLOVÉM PROVEDENÍ)</p>	—	—	2	2
27 780/1200	 <p>Dřevěné okno z EURO profilu tl. 70 mm, tři čepy, jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem čirým U=1,1 (Wm2K), dvojice těsnění, mikroventilace, barva rámů: pinie (ořech)</p>	1	1	—	2

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

I	stoupací železa á 300 mm	4	—	—	4
II	 <p>ocelový vodotěsný poklop 600 x 900 mm</p>	1	—	—	1
III	 <p>venkovní zábradlí z ocelových trubek, nátěr syntetický antikorozní barva bílá hmotnost: 63,60 kg (viz výkres S16)</p>	—	1	—	1
IV	 <p>Vnitřní schodišťové zábradlí z ocelových čtyřhranných trubek, nátěr syntetický antikorozní barva bílá, madlo dřevěné hmotnost 1 dílu 56,60 kg (4 díly 226,40 kg) (DVA DÍLY V ZRCADLOVÉM PROVEDENÍ – viz výkres S16)</p>	2	2	—	4
V	 <p>Vnitřní schodišťové zábradlí (podesta) z ocelových čtyřhranných trubek, nátěr syntetický antikorozní barva bílá, madlo dřevěné hmotnost: 23,40 kg (viz výkres S16)</p>	—	—	1	1

odkaz rozměr mm	schema, popis	počet kusů			
		1.pp	1.np	2.np	celkem ks
VI 7,95 m	 <p>Madlo z nerezové oceli \varnothing 51/4 mm délka 7,95 bm umístěno ve výšce 0,9 m hmotnost 1 dílu 36,90 kg (2 díly 73,80 kg) (DRUHÉ MADLO V ZRCADLOVÉM PROVEDENÍ)</p>	–	2	–	2
VII 7,65 m	 <p>Madlo z nerezové oceli \varnothing 51/4 mm délka 7,65 bm umístěno ve výšce 0,9 m hmotnost: 35,50 kg</p>	–	–	1	1
VIII	 <p>Madlo z nerezové oceli \varnothing 51/4 mm délka 1,10 bm umístěno ve výšce 0,90 m hmotnost: 5,1 kg</p>	1	–	–	1
IX	 <p>Hliníková větrací mřížka 150/150 mm</p>	2	–	–	2
X	Ventilátor – viz projekt VZT	2	–	–	2

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

odkaz	schema, popis	materiál: hliníkový plech	celkem bm
k1	 <p>lemování svislé zdi r.š. 500 mm</p>		13,60
k2	 <p>oplechování římsy r.š. 330 mm</p>		17,90
k3	 <p>podokapní žlab včetně čel a háků r.š. 330 mm</p>		18,42
k4	 <p>odpad trouba \varnothing 100 mm</p>		24,60