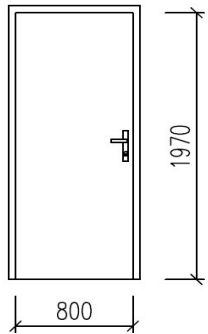
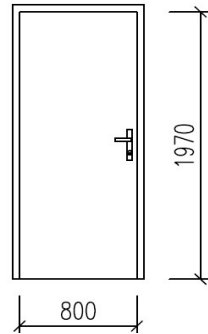
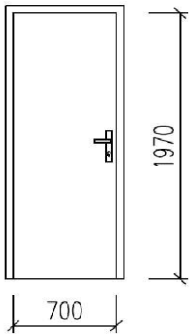
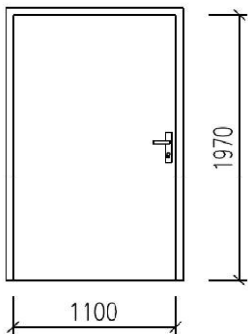
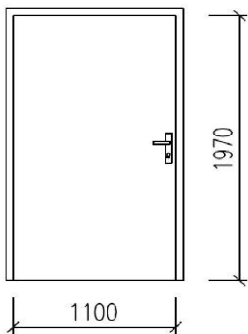


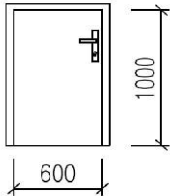
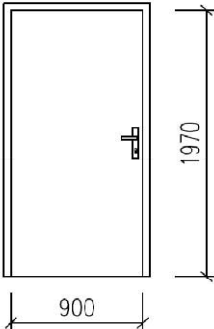
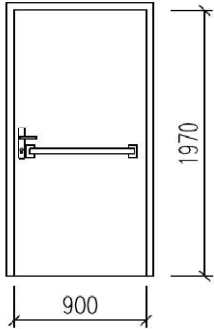
±0,00= stávající podlaha přízemí

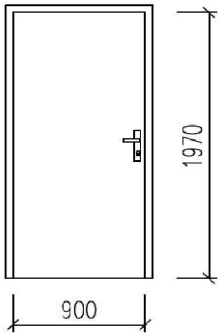
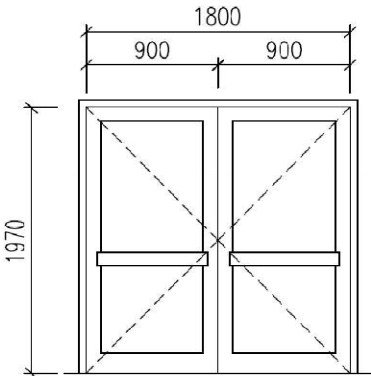
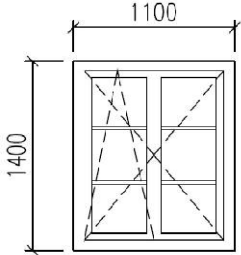
HIP		Zodp. projektant profese		projektant		<div>Višinka s.r.o.</div> <div>projektování staveb</div> <div>nám. Míru 116, 679 74, Olešnice</div> <div>tel. 732 881 551</div>		
Ing. Petr Višinka		Ing. Petr Višinka		Ing. Petr Višinka				
Stavebník : Nemocnice Letovice, p.o., Pod Klášterem 17, Letovice								
Místo stavby : Pod Klášterem 17, Letovice								
Akce : <div>VESTAVBA ŠATEN V</div> <div>PŮDNÍM PROSTORU (4.NP)</div> <div>Objekt : SOP 01 Budova nemocnice</div> <div>Část, profese : Architektonicko stavební řešení</div>								
							Datum	04/2025
							Měřítko	1 : 50
							Stupeň	Dokumentace pro provádění stavby
Název výkresu : Výpis truhlářských výrobků							Číslo výkresu	18

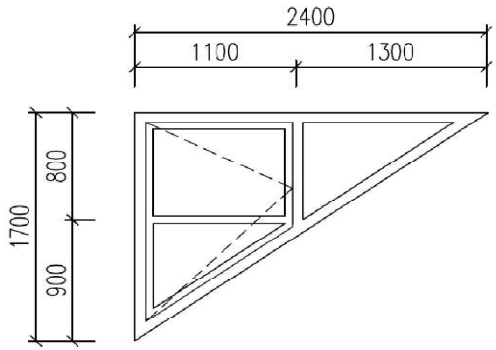
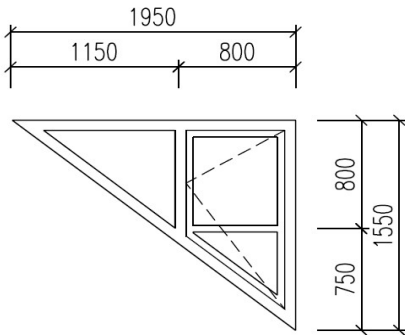
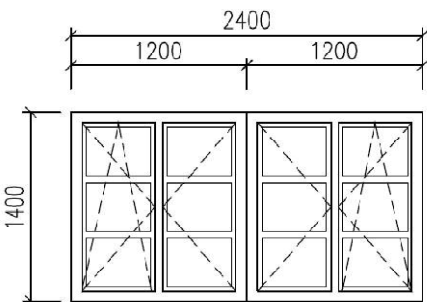
TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY


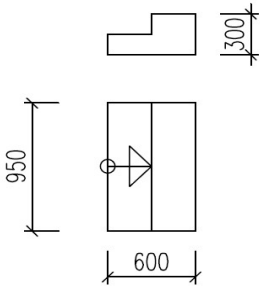
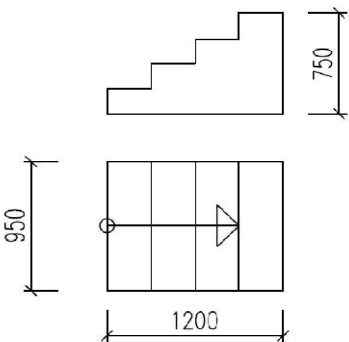
označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
1/TR		dřevěné dveře plné hladké batva bílá včetně zárubně; provedení venkovní, tepelně izolované			
		kování typové, zámek s vložkou			
		jmenovitý rozměr dveří 800/1970			
		sestava s pož.odolností EW30 -C2 DP3 (samoavírač)			
		levé	1	1	ks
		pravé	1	1	ks
2/TR		vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou			
		jmenovitý rozměr dveří 800/1970			
		levé	1	1	ks
		pravé	2	2	ks
2a/TR		jako 2/TR dveře na únikové cestě - kování bude provedeno v souladu ČSN EN 179 - umožní zevnitř otevření i v zamčeném stavu			
		levé	1	1	ks
2v/TR		jako 2/TR ventilační mřížka 1x 450/80 1x 450/150			
		levé	2	2	ks
		pravé		0	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
3/TR		vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou jmenovitý rozměr dveří 700/1970			
		levé	1	1	ks
		pravé	2	2	ks
4/TR		vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou kování bude provedeno v souladu ČSN EN 179 - umožní zevnitř otevření i v zamčeném stavu jmenovitý rozměr dveří 1100/1970 sestava s pož.odolností EI30-S- C3 DP3 (samoavírač)			
		levé		0	ks
		pravé	2	2	ks
4a/TR		vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou kování bude provedeno v souladu ČSN EN 179 - umožní zevnitř otevření i v zamčeném stavu jmenovitý rozměr dveří 1100/1970 sestava s pož.odolností EW 30-C2-DP3 (samoavírač)			
		levé		0	ks
		pravé	1	1	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
5/TR		<p>dřevěné revizní dvířka včetně zárubně povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou</p> <p>jmenovitý rozměr dveří 600/1000</p> <p>sestava s pož.odolností EW30-DP3</p> <p>levé pravé</p>	1	0 1	ks ks
6/TR		<p>vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou</p> <p>jmenovitý rozměr dveří 900/1970</p> <p>sestava s pož.odolností EI30-S-C3-DP3 (samoavírač)</p> <p>levé pravé</p>	1	1 0	ks ks
7/TR		<p>vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou vodorovné madlo (dle vyhl. č. 398/2009 Sb)</p> <p>jmenovitý rozměr dveří 900/1970</p> <p>pravé</p>	1	1	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
8/TR		<p>vnitřní dřevěné dveře plné hladké v ocelové zárubni zárubeň opatřena nátěrem povrchová úprava dveří CPL laminát barva bílá kování typové, zámek s vložkou</p> <p>jmenovitý rozměr dveří 900/1970 sestava s pož.odolností EW 30 DP3</p> <p>levé pravé</p>	1	1 0	ks ks
9/TR		<p>vnitřní dřevěné dveře dvojkřídlové prosklené měčným sklem, bezpečnostní sklo včetně zárubně kování typové, zámek s vložkou Dveře budou vybaveny klikou s panikovou funkcí (podle ČSN EN 179).</p> <p>sestava s pož.odolností EI30-S-C3 DP3 (samoavírač) jmenovitý rozměr dveří 1800/1970</p> <p>pravé</p>	1	1	ks
10/TR		<p>dřevěné okno členěné konstrukčními příčkami; zasklené izolačním trojsklem, sklápěcí a otevíravé</p> <p>kování celoobvodové ovládané jednou klikou</p> <p>vnitřní parapet - laminovaná parapetní deska snosem</p> <p>rozměr okna 1100/1400mm</p> <p>barva hnědá</p>	1	1	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
11/TR		<p>dřevěné okno členěné konstrukčními příčkami; zasklené izolačním trojsklem, typ EURO 78 otevíravé křídlo a pevně zasklená část kování celoobvodové ovládané jednou klikou</p> <p>vnitřní parapet - laminovaná parapetní deska s nosem</p> <p>hlavní rozměr okna 2400/1700mm</p> <p>barva hnědá</p>	1	1	ks
12/TR		<p>dřevěné okno členěné konstrukčními příčkami; zasklené izolačním trojsklem, otevíravé křídlo a pevně zasklená část typ EURO 78 kování celoobvodové ovládané jednou klikou</p> <p>vnitřní parapet - laminovaná parapetní deska s nosem</p> <p>hlavní rozměr okna 1950/1550mm</p> <p>barva hnědá</p>	1	1	ks
13/TR		<p>dřevěné okno členěné konstrukčními příčkami; zasklené izolačním trojsklem, sklápěcí a otevíravé typ EURO 78 kování celoobvodové ovládané jednou klikou</p> <p>vnitřní parapet - laminovaná parapetní deska s nosem</p> <p>rozměr okna 2400/1400mm</p> <p>barva hnědá</p>	1	1	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem	
14/TR		dřevěné střešní okno, sasklené izolačním trojsklem včetně lemování na hladkou krytinu, měděné lemování včetně všech doplňků rozměr 780/980	10	10	ks
15/TR		madlo ke schodišti nerezové úchyty, bukové madlo kotveno hmoždinkami do stěny délka 4,5m	2	2	ks
16/TR		dřevěné stupně z OSB desky uloženy na konstrukci z hranolů 100/100, uloženo na stávající podlahu případně upraveno dle situace	1	1	ks
17/TR		dřevěné stupně z OSB desky uloženy na konstrukci z hranolů 100/100, uloženo na stávající podlahu případně upraveno dle situace	1	1	ks

označ.	schéma	popis	4.NP	Celkem
		<p>Kování a ovládací prvky odsouhlasí investor na základě předložených vzorků.</p> <p>U vnitřních vstupních dveří se předpokládá zámek vložkou.</p> <p>Bude řešen systém centrálního klíče.</p> <p>Dodavatel je povinen odsouhlasit výrobní dokumentaci s projektantem.</p> <p>Výplně jsou zobrazeny v pohledu zvenku, rozměry je nutno upřesnit oměřením na stavbě. Dezén a barva dveří bude určena na základě předloženého vzorníku dodavatele.</p>		