

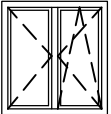
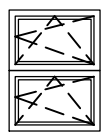
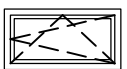
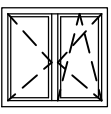
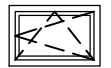


Výpis oken	strana 2,3
Výpis vnějších dveří	strana 4
Výpis vnitřních dveří	strana 5,6
Výpis výrobků HSV	strana 7,8
Výpis zámečnických prvků	strana 9,10
Výpis prvků PSV - ostatní	strana 11-13



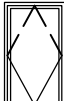
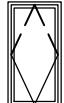

**±0,000 = podlaha ve schodišti v 1.NP**

PROJEKTIS S.R.O. LEGIONÁŘSKÁ 562 54401 DVŮR KRÁLOVÉ N.L. TEL. 499320206 FAX. 499320202 E-MAIL: P.PRAZAKOVA@PROJEKTIS.CZ

HLAV.PROJEKT.		ZODP.PROJEKT.		VYPRACOVAL		KRESLIL		<div>PROJEKTIS</div> <div>DK s.r.o., Dvůr Králové n. L.</div>			
Ing. P. Pražáková		Ing. P.Pražáková		Ing. P.Pražáková							
INVESTOR: Město Dvůr Králové n.L. nám.T.G.M. 38, 544 17 Dvůr Králové n.L.				MŮ: Dvůr Králové n.L. Stav.úř.: Dvůr Králové n.L.				FORMÁT		4x A4	
AKCE: Stavební úpravy požární zbrojnice Verdek č.p.35, Dvůr Králové nad Labem  stavební řešení								DATUM		červen 2024	
								ÚČEL		projekt	
								ČÍS.KOPIE			
								ČÍS.ZAKÁZKY		10.24	
OBSAH VÝKRESU:  Výpis prvků								MĚŘÍTKO		ČÍS.VÝKRESU	
								-		123	

Ozn.	Schéma – pohled zvenku	Skladebné rozměry okna	Popis	Počet					Poznámka	Barva
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	celkem		
1		1000/700	Okno plastové jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást oken vnější mříž (Z5) a parapet (Os1)	3	–	–	–	3	Uw≤1,2 W/m²K	barva bílá
2		1400/1450	Okno plastové dvoukřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást oken vnější mříž (Z7) a parapet (Os1)	–	1	–	–	1	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva červená RAL 2002 alter.3000
3		1500/1470	Okno plastové dvoukřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást oken vnější mříž (Z6) a parapet (Os1)	–	2	–	–	2	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva červená RAL 2002 alter.3000
4		1200/1600	Okno plastové dvoudílné, obě křídla otevíravá a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást parapet (Os1)	–	1	1	–	2	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva bílá
5		1540/800	Okno plastové jednodílné, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást parapet (Os1) a horizontální žaluzie na každém křídle (bílé)	–	–	3	–	3	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva červená RAL 2002 alter.3000
6		1540/1310	Okno plastové dvoukřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást parapet (Os1) a horizontální žaluzie na každém křídle (bílé)	–	–	2	1	3	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva červená RAL 2002 alter.3000
7		1200/800	Okno plastové jednodílné, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást parapet (Os1) a horizontální žaluzie na každém křídle (bílé)	–	–	1	–	1	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva červená RAL 2002 alter.3000

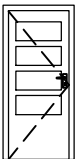
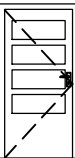
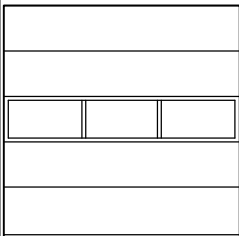
Všechna otevíravá okna musí být v provedení s mikroventilací (v určité poloze klíčky).  
Nutné přeměření jednotlivých otvorů před výrobou oken.

Ozn.	Schéma – pohled zvenku	Skladebné rozměry okna	Popis	Počet				celkem	Poznámka	Barva
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
8		1200/800	Okno plastové jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou  součást oken parapet <b>Os1</b>	–	–	1	1	2	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva bílá
9		800/1200	Okno plastové jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí, zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací z toho jedno sklo vzorované např. vzor čínčilo  –připojovací spára opatřena vnitřní parotěsnou a vnější paropropust. a hydroizolační páskou + prodloužené pákové otvírání, kotvené ke konstrukci sušící věže umístění cca 1,5m nad přilehlé schodiště, umístění upřesnit při realizaci  součást oken parapet <b>Os1</b>	–	–	–	1	1	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá z exteriéru barva bílá
10		800/1400	Střešní okno dřevo–plastové kyvné, pro sklon 40° zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací včetně kompletního oplechování a žaluzie	–	–	–	2	2	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá
11		700/1400	Střešní okno dřevo–plastové kyvné, pro sklon 40° zasklení izolačním dvojsklem s mikroventilací včetně kompletního oplechování a žaluzie	–	–	–	2	2	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá
12		600/600	Střešní výlez otvíravý, pro sklon 40°  včetně kompletního oplechování	–	–	–	1	1	Uw≤1,2 W/m²K	z interiéru barva bílá

Všechna otevíravá okna musí být v provedení s mikroventilací (v určité poloze klíčky).  
Nutné přeměření jednotlivých otvorů před výrobou oken.

# Výpis vnějších dveří a vrat

10.24/123 strana 4

Ozn.	Schéma – pohled zvenku	Skladebné rozměry	Popis	Počet				celkem	Poznámka	Barva
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
10/L		800/1970  stavební otvor: 1000/2250	Venkovní jednokřídlové otvíravé dveře, zasklené bezpečnostním reflexním sklem s více bodovým kováním a vložkovým zámkem klíč stejný jako u dveří pol. č 11 a 22 kování klika–klika vodorovné členění dle nákresu s panikovou klikou –LEVÉ	1	–	–	–	1	Uw≤1,2 W/m²K	barva bílá
11/P		900/1970  stavební otvor: 1200/2100	Venkovní jednokřídlové otvíravé dveře, zasklené bezpečnostním reflexním sklem s více bodovým kováním a vložkovým zámkem klíč stejný jako u dveří pol. č 10 kování klika–koule, se samozavíračem vodorovné členění dle nákresu s panikovou klikou –LEVÉ	–	1	–	–	1	Uw≤1,2 W/m²K	barva bílá
12		3100/3000  stavební otvor: 2960/2950	Zateplené sekční vrata s prosvětlením okny vnější povrch imitace dřeva barva červená shodná s okny vč. el. pohonu, kotevních prvků, napojení na řídicí jednotku,...  POZOR: nutné nízké kování (nad vraty max. 350mm)	–	2	–	–	2	Uw≤2,3 W/m²K	barva červená

Všechna otvíravá okna musí být v provedení s mikroventilací (v určité poloze klíčky).  
Nutné přeměření jednotlivých otvorů před výrobou oken.

# Výpis vnitřních dveří

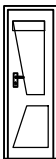
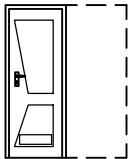
10.24/123 strana 5

Ozn.	Schéma – pohled zvenku	Skladebné rozměry okna	Popis	Počet				celkem	Poznámka	Barva
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
<b>20/L</b>		700/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné –design dle investora kování klika–klika, zámek dózický včetně ocelové zárubně do zdiva (tl. 100)  * mřížka 425/85 mm, 1ks (m.č. 0.04)  –LEVÉ	1	–	–	–	1	odstín světlý dub  zárubeň ocelová barva hnědá–matná	
<b>21/L</b>		600/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné –design dle investora kování klika–klika, zámek dózický včetně ocelové zárubně do zdiva (tl. 100)  * mřížka 425/85 mm, 1ks  –LEVÉ	1	–	–	–	1	odstín světlý dub  zárubeň ocelová barva hnědá–matná	
<b>22/P</b>			Neobsazeno							
<b>23/P</b>		800/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné –design dle investora kování klika–klika, zámek vložkový pouze v kotelně, klíč stejný s vchod.dveřmi včetně ocelové zárubně do zdiva (tl. 100)  –PRAVÉ s požární odolností EW 30DP3 se samozavíračem  –LEVÉ	2	1	–	1	4	odstín světlý dub  zárubeň ocelová barva hnědá–matná	
<b>23/L</b>				–	–	1	1	2	EW 30DP3–C	
<b>24/P</b>		800/1970	Vnitřní dveře dřevěné ze 2/3 prosklené –design dle investora kování klika–klika, zámek vložkový, zasklení vzorovaným sklem včetně obložkové zárubně do sdk (tl. 100)  –PRAVÉ  * mřížka 425/85 mm, 2ks (m.č. 2.04 a 2.06)  –LEVÉ	–	–	1	–	1	odstín světlý dub  zárubeň obložková do sdk, barva světlý dub	
<b>24/L</b>				–	–	1	–	1		
<b>25/P</b>		700/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné –design dle investora kování klika–klika, zámek dozický,  včetně obložkové zárubně do sdk (tl. 100)  –PRAVÉ  * mřížka 425/85 mm, 3ks (m.č. 2.05, 3.02, 3.05)  –LEVÉ	–	–	1	1	2	odstín světlý dub  zárubeň obložková do sdk, barva světlý dub	
<b>25/L</b>				–	–	1	–	1		

Všechna otevíravá okna musí být v provedení s mikroventilací (v určité poloze kličky).  
Nutné přeměření jednotlivých otvorů před výrobou oken.

# Výpis vnitřních dveří

10.24/123 strana 6

Ozn.	Schéma – pohled zvenku	Skladebné rozměry okna	Popis	Počet					Poznámka	Barva
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	celkem		
26/P		600/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné –design dle investora kování klika–klika, zámek dozický,  včetně obložkové zárubně do sdk (tl. 100)						odstín světlý dub  zárubeň obložková do sdk, barva světlý dub	
26/L			–PRAVÉ	–	–	1	–	1		
			* mřížka 425/85 mm, 1ks (v horní části dveří m.č. 3.03) –LEVÉ	–	–	1	2	3		
27/P		700/1970	Vnitřní dveře dřevěné plné posuvné –design dle investora kování klika–klika, zámek dozický, s pouzdem do sdk. stěn + obložková zárubeň do sdk (tl. 200)						odstín světlý dub  zárubeň obložková do sdk, barva světlý dub	
			–PRAVÉ	–	–	1	–	1		
			* mřížka 425/85 mm, 1ks (m.č. 2.03)							

Všechna otevíravá okna musí být v provedení s mikroventilací (v určité poloze kličky).  
Nutné přeměření jednotlivých otvorů před výrobou oken.