



	- rámová konstrukce vnější obklad z smrkových desek na pero a drážku	25 mm	RD CH
	- rámová konstrukce vnitřní obklad z smrkových desek na pero a drážku	18 mm	RD CH
	- rámová konstrukce vnitřní obklad ze sádrovláknitých desek RIGIDUR	12,5 mm	RD CH
	- podlahové trámy KVH , hoblované, smrkové, lepené pod stěny	ano	RD CH
	- spojení stěnových prvků roubením	ano	RD CH
	- spojení stěnových prvků roubením vzor B (vertikální úkos)	ano	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	50 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	60 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	80 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	100 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	120 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL	140 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL	160 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL	180 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL	200 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL	240 mm	RD
	- zaslepení spodního líce zdvojených stěn	*	
	- vypěnění vnitřního prostoru zdvojené vnější stěny v místě křížení	ano	RD CH
	- stěnové výtzuhy stěn vnějších a vnitřních	ano	RD CH
	- stěnové prvky vnější a vnitřní vysušené na	11 % - 12 %	RD CH
	- štítová stěna vnější vertikální obklad 24 mm	*	
5.	<b>Střešní konstrukce</b>		
	- střeška sedlová	*	
	- valbová	*	
	- nezateplená	*	CH
	- zateplená	ano	RD CH
	- střešní trámy lepené, souběžné s hřebenem, pohledové, vysušené	ano	RD CH
	- střešní trámy lepené, v kombinaci s sbíjenými příhradovými vazníky	*	
	- sbíjené příhradové vazníky, impregnované	*	RD
	- vnitřní plocha obklad smrkovými deskami, ČSN 492110 tř. A, AB	19 mm	RD CH
	- vnitřní obklad na horním líci pohledových střešních trámů	ano	RD CH
	- vnitřní obklad na spodním líci střešních trámů	*	RD CH
	- vnější záklop desky OSB do vlhka	18 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě	60 mm	CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě	80 mm	CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě	100 mm	CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 60 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 80 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 100 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 120 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 140 mm	RD CH
	- distanční hranoly pláště v síle tepelné izolace šířka 60 mm (vrstva)	ano	CH
	- distanční hranoly pláště v síle tepelné izolace šířka 80 mm (vrstva)	ano	CH
	- distanční hranoly pláště v síle tepelné izolace šířka 100 mm (vrstva)	ano	CH
	- distanční hranoly pláště v síle tepelné izolace 2 x křížem	ano	RD
	- paro propustná folie GUTAFOL	ano	RD CH
	- paro zábrana GURAFOL	ano	RD CH
	- distanční větrací lišta	ano	RD CH
	- okrasná lemovací štítová střešní zdvojená deska	ano	RD CH
	- jiné doplňkové konstrukce střešního pláště	*	
6.	<b>Stropní konstrukce</b>		
	- nezateplená	*	RD CH
	- zateplená	*	RD
	- stropní trámy lepené, kolmo k hřebenu, pohledové, vysušené BSH	ano	RD CH
	- vnitřní plocha obklad smrkovými deskami, ČSN 492110 tř. A, AB	ano	RD CH
	- vnitřní obklad na horním líci pohledových stropních trámů	ano	RD CH
	- vnitřní obklad na spodním líci stropních trámů	*	RD CH
	- vnitřní obklad na spodní pásnici příhradových nosníků	*	RD CH
	- vnější záklop desky OSB do vlhka	18 mm	RD CH
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě	60 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě	80 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 80 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 100 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 120 mm	RD
	- tepelná izolace ORSIL v 1 vrstvě a v 2 vrstvě křížem kladená	2 x 140 mm	RD
	- distanční hranoly pláště v síle tepelné izolace (první vrstvy)	ano	RD
	- paro propustná folie GUTAFOL	ano	RD
	- paro zábrana GURAFOL	ano	RD
7.	<b>Střešní plášť</b>		
	- bitumenové šindele IKO – Belgie SUPERGLAS 3 tabul.	ano	RD CH
	- bitumenové šindele IKO – Belgie ARMOURGLASS 4 tabul.	*	RD
	- bitumenové šindele IKO – Belgie Diamant	*	RD
	- bitumenové šindele IKO – Belgie ARMOURSCHILD	*	RD
	- bitumenové šindele IKO – Belgie SUPERGLAS – BIBER	*	RD
	- bitumenové šindele IKO – Belgie VICTORIAN	*	RD
	- bitumenové šindele IKO – Belgie MONARCH	*	RD
	- bitumenové šindele KERABIT – Finsko tvar plást	*	RD
	- barva šindele hnědočervená	ano	RD CH
	- barva šindele dle vzorníku	*	RD CH
	- barva šindele podvojná v odstínu	*	
	- odvětrávací prvky hřebenové	ano	RD CH

	- větrací pásová mřížka spodní hrany střešního pláště		ano	RD CH
	- pojistná hydro izolace BITAGIT R 13		ano	RD CH
	- střešní krytina LINDAB, tašková tabule Topline LPA SP25 CICE		*	*
	- střešní krytina LINDAB, doplňkové elementy		*	
	- střešní svody LINDAB		*	
8.	Okna	- rámy smrkové z lepených EUROHRANOLŮ, 68 mm, 78 mm, cink 50+	ano	RD CH
	- otvírává a vyklápěcí vč. mikro ventilace		ano	RD CH
	- pevná		ano	RD
	- jednokřídlová		ano	RD CH
	- dvojkřídlová se středním sloupkem		*	RD
	- horní hrana oken mírný oblouk		*	RD
	- polohopis křídla v ose stěny		ano	RD CH
	- polohopis křídla u předního líce vnější stěny		*	RD
	- s předsazenou okrasnou mřížkou		*	RD
	- s předsazenou odnímatelnou okrasnou mřížkou		*	RD
	- s dvojkřídlovými okenicemi palubková výplň		ano	CH
	- okna s rozšířeným vnitřním parametrem		*	RD
	- dilatační element horní hrany okna z vnější strany		ano	RD CH
	- kování okna celo obvodové MACO, MULTI TREND		ano	RD CH
	- stupeň bezpečnosti C a D		*	RD
	- klika typ Atlanta (dodavatel HASTA s.r.o.)		ano	RD CH
	- rámová okapnice je z eloxov.hliníku v provedení termo typ Donau		ano	RD CH
	- okapnice na křídle okna z eloxovaného hliníku		ano	RD CH
	- Al EURO okapnice, základní profil, světlý bronz, stříbrná, hnědá		ano	RD CH
	- Al EURO okapnice, rozšířený profil, světlý bronz, stříbrná, hnědá		ano	RD
	- těsnění křidel DEVENTER, dvoustupňové		ano	RD CH
	- sklo IZOLAS Saint-Gobain		ano	RD CH
	- zasklívací rámeček nerezový Chromatech Plus		ano	RD
	- zasklení, sklo FLOAT 4 mm		*	CH
	- dvojsklo 2 x FLOAT 4 mm, rámeček 16 mm, u=1,1 4/16/4 mm		ano	CH
	- trojsko 3 x FLOAT 4 mm, rámeček 12 mm, u=0,7 4/12/4/12/4 mm		ano	RD
	- trojsko 3 x FLOAT 4 mm, rámeček 16 mm, u=0,6 4/16/4/16/4 mm		*	RD
	- dvojsklo THERMOBEL 4/16/4 mm (float + float)		ano	CH
	- dvojsklo THERMOPLUS 4/16/4 mm (float + argon + Planibel Top N		ano	RD
	- mezi skelní přička		*	RD
	- bezpečnostní sklo		*	RD
	- klika 7 poloh barva klik, světlý bronz		ano	RD CH
	- interiérové žaluzie		*	RD
	- povrchová úprava čtyřstupňová, tlakově stříkané lazury		ano	RD CH
	- okna mají certifikát č.3013 OV-09-0186		ano	RD
	- vlastnosti oken dle normy ČSN EN 14351-1:2006		ano	RD
	- okno splňuje ČSN EN ISO 9001:2001 a ČSN EN ISO 14001:2005		ano	RD
	- střešní kyvné okna ROTO		*	RD
	- rám z jehličnatých dřevin, borovice		ano	RD
	- štěrbinová ventilace a tuhost otvírání ROTO		ano	RD
	- přetočení okna kolem středové osy až 145°		*	RD
	- interiérová žaluzie střešního okna		*	RD
	- lemování pro hladkou krytinu		ano	RD
	- hliníkové oplechování v barvě RAL 8019 Palisandr		ano	RD
9.	Dveře	- z lepených EUROHRANOLŮ	ano	RD CH
	- dveře vnitřní plné palubkové 60 – 90 cm		ano	CH
	- dveře vnitřní plné kazetové 60 – 90 cm		ano	RD
	- dveře vnitřní plné kazetové horní oblouk 60 – 90 cm		*	RD
	- dveře vnitřní prosklené 60 – 90 cm		ano	RD CH
	- dveře vnitřní prosklené horní oblouk 60 – 90 cm		*	RD
	- dveře vnitřní prosklené 2/3 dvojkřídlové		ano	RD
	- dveře vnitřní prosklené bez členění 60 – 90 cm		ano	RD CH
	- dveře vnitřní prosklené členěné 60 – 90 cm		ano	RD CH
	- dveře vnitřní prosklené individuální		*	RD
	- dveře vnější plné palubkové 60 – 90 cm		ano	CH
	- dveře vnější plné kazetové 60 – 90 cm		ano	RD
	- dveře vnější plné kazetové + boční zasklení dvojsklo		*	RD
	- dveře vnější plné zateplené kazetové 60 – 90 cm		ano	RD
	- dveře vnější plné zateplené kazetové + boční zasklení dvojsklo		*	RD
	- dveře vnější plné zateplené kazetové horní oblouk 60 – 90 cm		*	RD
	- dveře francouzské prosklené, otevírací, vyklápěcí 60 – 90 cm		*	RD
	- dveře vnější prosklené posuvné		*	RD
	- dveře vnější prosklené 60 – 90 cm		ano	RD CH
	- dveře vnější prosklené dvojkřídlové		ano	RD CH
	- dveře vnější vertikální průzor		ano	RD
	- dveře vnější plné s panoramatickým kukátkem		ano	RD
	- dveře vnější Al práh s přerušovaným tepelným mostem výšky 22 mm		ano	RD
	- dveře vnější Al práh + koncovky v provedení stříbrný elox		ano	RD
	- dveře individuálně řešené		*	RD
	- dilatační element horní hrany dveří z vnější strany		ano	RD CH
	- dveřní závěsy BAKA PROTEC 3D		ano	RD
	- dveřní výplně zateplených dveří z PUR desky 34 mm		ano	RD CH
	- svislé rámy dveřních křidel z profilu EURODECK		ano	RD
	- kování, klika, štítek, světlý bronz		ano	RD CH

	- blokace vnější kliky do funkce „koule“ vchodové dveře	*	RD
	- vrchní kování MACO bezpečnostní s překrytím vložky	ano	RD
	- zámek vložkový MACO s bezpečnostní vložkou, 5 ti bodový zámek	ano	RD
	- zámek vložkový FAB s bezpečnostní vložkou	ano	CH
	- těsnění DEVENTER,	ano	RD CH
	- zasklení, sklo FLOAT 4 mm	ano	RD CH
	- dvojsklo 2 x FLOAT 4 mm, rámeček 16 mm, u=1,1 4/16/4 mm	ano	CH
	- trojsko 3 x FLOAT 4 mm, rámeček 12 mm, u=0,7 4/12/4/12/4 mm	*	RD
	- trojsko 3 x FLOAT 4 mm, rámeček 16 mm, u=0,6 4/16/4/16/4 mm	*	RD
	- dvojsklo THERMOBEL 4/16/4 mm (float + float)	ano	CH
	- dvojsklo THERMOPLUS 4/16/4 mm (float + argon + Planibel Top N	ano	RD
	- mezi skelní příčka	*	RD
	- bezpečnostní sklo	*	RD
	- dveřnice vchodové s palubkovou výplní	ano	CH
	- dveřnice vchodové s kazetovou výplní	*	RD
	- povrchová úprava čtyřstupňová, tlakově stříkané lazury	ano	RD CH
10.	Schodiště		
	- dřevina smrková, prvky lepené	ano	RD CH
	- schodišťový žebřík s madlem	ano	RD CH
	- schodiště jednoramenné, zábradlí, madla	ano	RD CH
	- schodiště dvojramenné, zábradlí, madla	ano	RD CH
	- schodnice + stupnice	ano	RD CH
	- schodnice + stupnice + podstupnice	ano	RD CH
	- madla desková	ano	RD CH
	- stupnice smrková	ano	RD CH
	- stupnice bambusová	*	RD
	- madla individuální profil	*	RD
	- výplň zábradlí desková horizontální	ano	RD CH
	- výplň zábradlí vertikální tyčové profilované prvky	ano	RD CH
	- výplň zábradlí plošné vertikální ozdobné prvky	*	RD
	- spouštěcí skládací žebřík z půdního prostoru	*	RD CH
11.	Balkon		
	- nášlapná plocha smrkové desky - palubky ČSN 492110 tř. A, AB	27 mm	RD
	- nášlapná plocha smrkové desky - palubky ČSN 492110 tř. A, AB	30 mm	RD
	- nášlapná plocha desky Bangkirai oboustranně drážkovaný	25 mm	RD
	- madlo deskové ve směru horizontálním	ano	RD
	- výplň zábradlí desková členěná ve směru horizontálním	ano	RD
	- výplň zábradlí vertikální tyčové profilované prvky	ano	RD
	- výplň zábradlí plošné vertikální ozdobné prvky	*	RD
	- zábradlí balkonu uzavřené masivním madlem	ano	RD
12.	Doplňky		
	- spouštěcí žebříkové schody	*	RD CH
	- zaslepení vnitřních stěnových otvorů falešnou zárubní	ano	RD CH
	- zaslepení spodního líce dvojstěn	ano	RD CH
13.	Impregnace		
	- základový rám pod vnější a vnitřní stěny	ano	RD CH
	- příhradové střešní konstrukce	ano	RD
	- střešní konstrukce hranoly	ano	RD CH
14.	Nátěry		
	- vnějších výplní otvorů okna napouštěcí nátěr	ano	RD CH
	- vnějších výplní otvorů dveře napouštěcí nátěr	ano	RD CH
	- vnějších výplní otvorů okna napouštěcí nátěr +2 x lazura	ano	RD CH
	- vnějších výplní otvorů dveře napouštěcí nátěr +2 x lazura	ano	RD CH
	- vnější stěny, napouštěcí nátěr + lazura	*	RD CH
	- vnitřní stěny, napouštěcí nátěr + lazura polo mat	*	RD CH
	- vnitřní stěny vosková aplikace	*	RD
	- vnitřní stěny, lak polo matný	*	RD CH
	- podlaha, podlahový lak, polo mat	*	RD CH
	- nátěry schodiště	ano	RD CH
	- nátěry žebříku	ano	RD CH
	- nátěry zábradlí	ano	RD CH
	- nátěrové hmoty výplně otvorů oken a dveří Remmers	ano	RD CH
	- nátěrové hmoty stěny vnější Remmers	*	RD CH
	- nátěrové hmoty stěny vnitřní Remmers	*	RD CH
	- bělení vnitřních stěn peroxidem vodíku 30%	*	RD