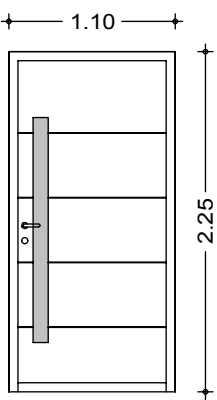
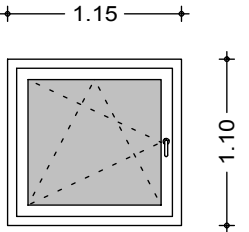


HEME OKEN IN VRAT



FO-01 - 100/220 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	1 kom

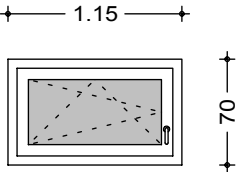
TIP: 1
PVC vrata (kot PVC Nagode, tip 6861) ,
barva znotraj bela, zunaj RAL 7015
pohodni prag s termočlenom - eloksiran ALU
stranska zasteklitev - kaljeno
trojna vidna nasadila RAL 7015
kljuka kot T44 srebrna mat
vrata imajo samozapiralo in cilindrično
ključavnico z univerzalnim ključem



v.p.: 110 cm

FO-02 - 115/110 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	6 kom
SKUPAJ:	7 kom

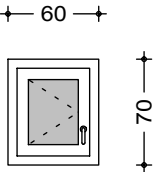
TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



v.p.: 150 cm

FO-02a - 115/70 cm (svetle dim.)	
Pritličje	3 kom
Nadstropje	1 kom
SKUPAJ:	4 kom

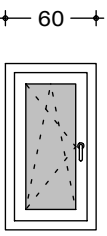
TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



v.p.: 150 cm

FO-03 - 60/70 cm (svetle dim.)	
Pritličje	4 kom
Nadstropje	3 kom
SKUPAJ:	7 kom

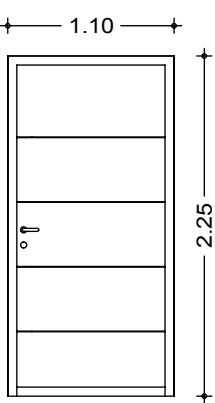
TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



v.p.: 110 cm

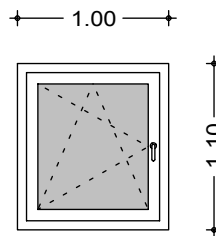
FO-04 - 60/110 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	1 kom
SKUPAJ:	2 kom

TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



FO-05 - 100/220 cm (svetle dim.)	
Pritličje	2 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	2 kom

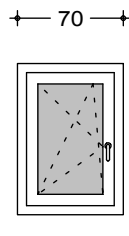
TIP: 1A KOT TIP 1, SAMO BREZ ZASTEKLITVE
PVC vrata (kot PVC Nagode, tip 6861) ,
barva znotraj bela, zunaj RAL 7015
pohodni prag s termočlenom - eloksiran ALU
trojna vidna nasadila RAL 7015
kljuka kot T44 srebrna mat
vrata imajo samozapiralo in cilindrično
ključavnico z univerzalnim ključem



v.p.: 110 cm

FO-06 - 100/110 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	1 kom

TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



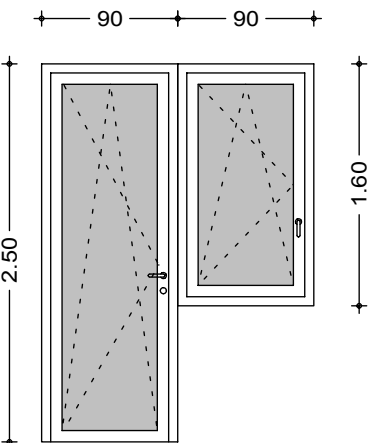
v.p.: 90 cm

FO-07 - 70/100 cm (svetle dim.)	
Pritličje	2 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	2 kom

TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela

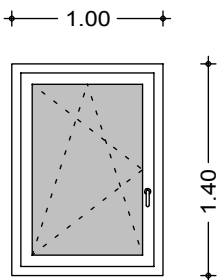
OPOMBA:
VSA STEKLA MORAJO IMETI NA NOTRANJI STRANI PROZORNO
VARNOSTNO FOLIJO, KI ONEMOGOČA RAZSUTJE STEKLA !!!

ZUNANJA STEKLA SO KALJENA !!!!



FO-08 - 80/250 + 80/160 cm (svetle dim.)	
Pritličje	5 kom
Nadstropje	9 kom
SKUPAJ:	14 kom

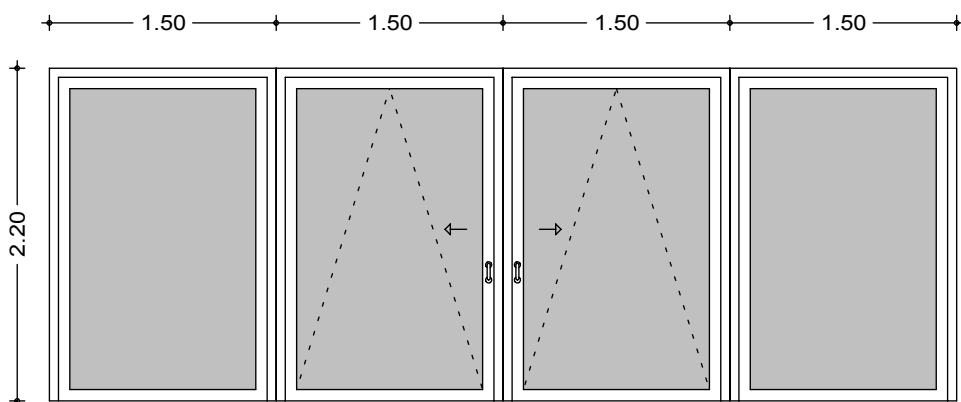
TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



v.p.: 90 cm

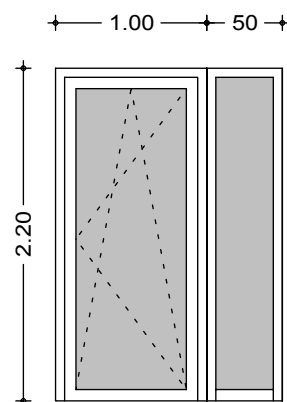
FO-09 - 100/140 cm (svetle dim.)	
Pritličje	3 kom
Nadstropje	3 kom
SKUPAJ:	6 kom

TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



FO-10 - 600/220 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	1 kom

TIP: 3
Izdelava, dobava in montaža PVC drsnih vrat:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela s pohodno ojačitvijo
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015, s pohodno ojačitvijo
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela



FO-11 - 90+50/220 cm (svetle dim.)	
Pritličje	1 kom
Nadstropje	0 kom
SKUPAJ:	1 kom

TIP: 2
Izdelava, dobava in montaža PVC oken:
- profilni sistem: (6 komor, 3 tesnila)
- barva profilov: - znotraj: belo/zunaj:RAL 7015
- barva tesnila: - sivo na beli, črno na dekor strani oken
- tip stekla/polnila: - termopan 4-12-4-12-E4
(U = <0,73 W/M2k) s PVC distančnikom - ESG zunaj
Dodatki:
- diletacijski profil belo/7015
- notranja polica bela
- profil za polico, beli
- zunanja polica Alu, 7015
- notranja zaključna letev bela 80/10
- ojačitev (70/11) diletacija profila 2/70
- pololiva HOPPE SECUSTIK ATLANTA bela

OPOMBA:
DELAVNIŠKE RISBE MORAJO BITI PRED IZDELAVO POTRJEENE S STRANI PROJEKTANTA !
VSE MERE JE PRED VGRADNJO KONTROLIRATI NA MESTU !

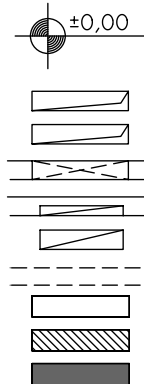
TOPLOTNA PREHODNOST OKNA MORA BITI MANJ KOT 1,0 W/m2K !
TOPLOTNA PREHODNOSTVRAT MORA BITI MANJ KOT 1,1 W/m2K !

Vse mere mora preveriti izvajalec, morebitne neskladnosti mora sporočiti vodstvu gradbišča. Poleg tega načrta so obvezujoči tudi statični izračuni, armaturni načrti, načrti vseh naprav in opreme (npr. elektro-, strojne naprave) in morebitni izvedbeni načrti, ki so potrjeni s strani odgovornega vodje projekta. Vse druge načrte je potrebno s tem načrtom uskladiti in morebitna neskladja nemudoma sporočiti vodstvu gradbišča. Vse višine parapetov vratnih in okenskih odprtin se nanašajo na finalni tlak (FT). Vse mere vratnih odprtin so svetle mere, razen če ni drugače navedeno. Za kakršne koli spremembe projekta in za vse izvedbene načrte s strani izvajalca je potrebno pisno soglasje odgovornega vodje projekta. Izvajalec je dolžan upoštevati tekstualne in grafične dele projekta istočasno !

LEGENDA :

VIŠINSKA KOTA FINALNEGA TLAKA

PREBOJ TALNE PLOŠČE PTP
PREBOJ STROPNE PLOŠČE PSP
PREBOJ STENE PS
UTOR V STENI US
UTOR V PLOŠČI UP
BETONSKI NOSILEC - OBSTOJEČE
LES - OBSTOJEČE
ZIDANO - OBSTOJEČE
BETON - OBSTOJEČE



OKRAJŠAVE :

SPODNJI ROB SR
ZGORNJI ROB ZR
TLA T
STROP S
TEMELJ (TOČKOVNI, PASOVNI) TT, PT
STENA Z
FINALNI TLAK FT
GROBI TLAK GT
SR PLOŠČE SRP
ZR PLOŠČE ZRS
PREZRAČEVANJE P
ELEKTRO E
OGREVANJE O
VODOVOD V
KANALIZACIJA K

Tehnične in gradbenofizikalne rešitve v tem projektu so izvedene v skladu s tehn. normativi, ter se opirajo na izsledke zadnjih novosti v gradbeništvu. Izvajalec je dolžan pred začetkom del preveriti vse mere na licu mesta in tehnične rešitve, ki jih obravnava projekt. V primeru morebitnih napak, je o tem dolžan obvestiti projektanta. Kot samoumevno se od izvajalca pričakuje splošno poznavanje tehničnih predpisov in splošna, ter specialna znanja tehničnih obdelavnih postopkov potrebnih za uspešno realizacijo projekta.

21 STANJE: VRSTA DOKUMENTACIJE:
ARHITEKTURA
PZI

OBJEKT: POČITNIŠKI DOM
DRAGO MAKUC, UMAG

kota 0,00 = obstoječe

	Dat. spremembe:	Opis spremembe:	Podpis:
		Investitor:	
		MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1 1000 LJUBLJANA	
	Ime in priimek	Id. št. ZAPS	Objekt: POČITNIŠKI DOM, UMAG
Odg. vodja projekta	Marko Potisek	udia	A-0708
Odgovorni proj. arh.	Marko Potisek	udia	A-0708
			Faza: PZI
			Št. projekta 03/15
			Risba SHEME OKEN
			Št. risbe
Projektant			
Risal			
		Datum: Junij 2015	Merilo 1 : 50

Projekt arhitekture je avtorsko delo in kot tako spada pod zaščito Zakona o avtorskih pravicah. Prepovedano je razmnoževanje načrta kot dela ali celote v kakršnikoli obliki, brez pisnega privoljenja avtorja načrta.