

STAVBA: NOVOSTAVBA RD, IVANKA PRI DUNAJI	INVESTOR: IGOR MALOVEC ŠTEFANIKOVA 59, IVANKA PRI DUNAJI	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. LADISLAV NÉMETH	DÁTUM	STRANA
OBSAH: OKENNÉ VÝPLNE		VYPRACOVVAL: Ing.arch. BARBORA ŤAPUŠKOVÁ, M.Sc.AGNEŠA BODOVOVA	07/2017	1d

0ZNAČENIE OKIEN	POPIS OKIEN	STAVEBNÉ ROZMERY OTVORU š x v /mm/	VÝŠKA PARAPETU /mm/	POČET KS	MATERIÁL PROFILOV	ZASKLENIE	KOVANIE	SÚČ. PRESTUPU TEPLA OKNA AKO CELKU /W/m ² .K/	POZNÁMKA
008	4-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 2 OTVÁRAVO-SKLOPNÝMI KRIDLAMI S 1 SKLOPNÝM KRIDLOM S 1 FIX KRIDLOM S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	4400x2600	0	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_50 ZVYŠ. TEPEL. IZOLAČIOU Ug = 0,6 W/(m ² .K) Uf = 1,1 W/(m ² .K) PRIESVITNÉ SKLO	CELOOBVOD. KOVANIE PLNE NASTAVITEL. S DOSTATK. ZATVÁRACÍCH BODOV, 4--POLOHOVÉ	Ug=0,6W/(m ² .K) Uf =1,1W/(m ² .K) POVRCH:TEPLOTY V SÚLADE S STN 730540-2	TECH. VLASTNOSTI VÝROBKU DOLOŽIť SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PARAPETU PREMERAť NA STAVBE!!!
009	2-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 1 POSUVNÝM KRIDLOM S 1 SKLOPNÝM KRIDLOM S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	2350x2600	0	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_50 ZVYŠ. TEPEL. IZOLAČIOU Ug = 0,6 W/(m ² .K) Uf = 1,1 W/(m ² .K) PRIESVITNÉ SKLO	CELOOBVOD. KOVANIE PLNE NASTAVITEL. S DOSTATK. ZATVÁRACÍCH BODOV, 4--POLOHOVÉ	Ug=0,6W/(m ² .K) Uf =1,1W/(m ² .K) POVRCH:TEPLOTY V SÚLADE S STN 730540-2	TECH. VLASTNOSTI VÝROBKU DOLOŽIť SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PARAPETU PREMERAť NA STAVBE!!!
010	1-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 1 POSUVNÝM KRIDLOM S 1 SKLOPNÝM KRIDLOM S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	3000x2600	0	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_50 ZVYŠ. TEPEL. IZOLAČIOU Ug = 0,6 W/(m ² .K) Uf = 1,1 W/(m ² .K) PRIESVITNÉ SKLO	CELOOBVOD. KOVANIE PLNE NASTAVITEL. S DOSTATK. ZATVÁRACÍCH BODOV, 4--POLOHOVÉ	Ug=0,6W/(m ² .K) Uf =1,1W/(m ² .K) POVRCH:TEPLOTY V SÚLADE S STN 730540-2	TECH. VLASTNOSTI VÝROBKU DOLOŽIť SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PARAPETU PREMERAť NA STAVBE!!!
011	6-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 1 SKLOPNÝM KRIDLOM S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	985x2600	0	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_50 ZVYŠ. TEPEL. IZOLAČIOU Ug = 0,6 W/(m ² .K) Uf = 1,1 W/(m ² .K) PRIESVITNÉ SKLO	CELOOBVOD. KOVANIE PLNE NASTAVITEL. S DOSTATK. ZATVÁRACÍCH BODOV, 4--POLOHOVÉ	Ug=0,6W/(m ² .K) Uf =1,1W/(m ² .K) POVRCH:TEPLOTY V SÚLADE S STN 730540-2	TECH. VLASTNOSTI VÝROBKU DOLOŽIť SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PARAPETU PREMERAť NA STAVBE!!!
012	3-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 3 FIX KRIDLAMI S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	2830x2250	100	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_50 ZVYŠ. TEPEL. IZOLAČIOU Ug = 0,6 W/(m ² .K) Uf = 1,1 W/(m ² .K) PRIESVITNÉ SKLO	CELOOBVOD. KOVANIE PLNE NASTAVITEL. S DOSTATK. ZATVÁRACÍCH BODOV, 4--POLOHOVÉ	Ug=0,6W/(m ² .K) Uf =1,1W/(m ² .K) POVRCH:TEPLOTY V SÚLADE S STN 730540-2	TECH. VLASTNOSTI VÝROBKU DOLOŽIť SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PARAPETU PREMERAť NA STAVBE!!!

POZN.: PRED OBJEDNÁVKOU A VÝROBU OKIEN ZAMERAť SKUTKOVÉ STAVEBNÉ OTVORY PRIAMO NA STAVBE
NA VÝKRESE SU KOTOVANÉ STAVEBNÉ OTVORY
POHLAD NA OKNÁ, DVERE Z EXTERIÉROVEJ STRANY