

STAVBA: NOVOSTAVBA RD, IVANKA PRI DUNAJI	INVESTOR: IGOR MALOVEC ŠTEFANKOVÁ 59, IVANKA PRI DUNAJI	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. LADISLAV NÉMETH	DATEM	STRANA
OBSAH: OKENNÉ VÝPLNE		VYPRACOVANÍ: Ing.arch. BARBORA ŤAPUŠKOVÁ, M.Sc.AGNEŠA BODOVÁ	07/2017	1f

OZNAČENIE OKIEN	POPIS OKIEN	STAVEBNÉ ROZMERY OTVORU š x v/mm/ *	VÝŠKA PĀPARAPET /mm/	POČET KS	MATERIÁL PROFILOV	ZASKLENIE	KOVANIE	SÚČ. PRESTUPU TEPLA OKNA AKO CELKU /w/m ² .k/	POZNÁMKA
020	1-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	1500x500	2100	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_SO 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 DOLOŽÍ SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PĀRAPETU PREMERAŤ NA STAVBE!!!
021	1-DIELNE HLINIKOVÉ OKNO S 1 OTVÁRAVO-SKLOPNÝM KRIDLOM S 2-STUPŇOVÝM TESNENÍM FUNKČ. ŠPÁRY S VETROVOU A DAŽDOVOU ZABRANOU FARB. ODTIEŇ PROFILOV: ext. ANTRACIT int. ANTRACIT	1000x1750	850	1	6-KOMOROVÝ HLINIKOVÝ RAM A KRIDLO FARB.ODTIEŇ:ANTRACIT	IZOLAČNÉ TROUSKLO 3MK_SO 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 DOLOŽÍ SKUŠOBNÝMI PROTOKOLMI, CERTIFIKÁTIMI A OSVEDČENÍM ROZMERY OTVOROV + VÝŠKU PĀRAPETU PREMERAŤ NA STAVBE!!!

POZN.: PRED OBJEDNÁVKOU A VÝROBOU OKIEN ZAMERAŤ SKUTKOVÉ STAVEBNÉ OTVORY PĀMAMO NA STAVBE
NA VÝKRESE SÚ KÓTOVANÉ STAVEBNÉ OTVORY
POHĻAD NA OKNÁ, DVERE Z EXTERIEROVEJ STRANY