

<div>PLASTOVÁ OKNA</div> <div><div>– Veškeré uvedené rozměry jsou rozměry hrubého stavebního otvoru!</div><div>– Vyrábět až na základě zaměření skutečných rozměrů!</div><div>– Otevírání veškerých oken a dveří na fasádě naznačeno při pohledu z EXTERIÉRU!</div><div>– Veškeré skleněné konstrukce, kde je zasklení provedeno až na podlahu, nebo na snížený parapet a na veškeré skleněné konstrukce v prostoru tělocvičny, nalepit bezpečnostní fólii</div></div> <div>Třída zvukové izolace TZI 2, materiál – plastové profily s přerušeným tepelným mostem povrchová úprava – RAL 7046, matná</div> <div>kování – celoobvodové ve standardu MACO okapnice – eloxovaný hliník zasklení – izolační trojsklo, – k_{okna}= 0,8W/m2K parapet vnitřní – viz. truhlářské prvky parapet vnější – viz. klempířské prvky</div>											
ozn	schema	typ, způsob otv.	počet	materiál	zasklení	barva	povrch. úprava	kování	parapet vnitřní	parapet vnější	pozn.
01a		vstupní dveře, 1.NP: – rozměry 1080x2290+180mm – křídlo otevíravé, – dveře plně jednokřídlové, levé, – výplň v kvalitě rámu, – světlá šířka otevíravé části 900mm – bezbariérový prah u otevíravé části – kování jako vstupní dveře – na dolní hranu osadit rozšiřovací profil 180mm	1	plastové profily s přerušeným tepelným mostem	var.:izol. 3–sklo k=0,8	šedá odstín RAL 7046	matný lak, kování – chrom	osadit zámek	AL. přechod lišta	klempířské prvky K2	
01b		vstupní dveře, 1.NP: – rozměry 1080x2290+180mm – křídlo otevíravé, – dveře plně jednokřídlové, pravé, – výplň v kvalitě rámu, – světlá šířka otevíravé části 900mm – bezbariérový prah u otevíravé části – na dolní hranu osadit rozšiřovací profil 180mm – osadit panikové kování	1	plastové profily s přerušeným tepelným mostem	var.:izol. 3–sklo k=0,8	šedá odstín RAL 7046	matný lak, kování – chrom	osadit zámek panikový zámek	AL. přechod lišta	klempířské prvky K2	
01c		vstupní dveře, 1.NP: – rozměry 1080x2290+180mm – křídlo otevíravé, – dveře plně jednokřídlové, pravé, – výplň v kvalitě rámu, – světlá šířka otevíravé části 900mm – bezbariérový prah u otevíravé části – kování jako vstupní dveře – na dolní hranu osadit rozšiřovací profil 180mm	1	plastové profily s přerušeným tepelným mostem	var.:izol. 3–sklo k=0,8	šedá odstín RAL 7046	matný lak, kování – chrom	osadit zámek	AL. přechod lišta	klempířské prvky K2	
02a		okenní sestava: – rozměry 5840x3020+180mm – rozdělit dle schématu – části fixní zasklení – dolní křídla otevíravé – horní křídla otevíravé, sklápěcí – osadit pákové ovladače po stranách – bezbariérový prah u otevíravé části – na dolní hranu osadit rozšiřovací profil 180mm	1	plastové profily s přerušeným tepelným mostem	izol. 3–sklo k=0,8	šedá odstín RAL 7046	matný lak, kování – chrom	osadit zámek	AL. přechod lišta	klempířské prvky K2	bezpečnostní fólie
02b		okenní sestava: – rozměry 5840x3020+180mm – rozdělit dle schématu – části fixní zasklení – horní křídla otevíravé, sklápěcí – osadit pákové ovladače po stranách – na dolní hranu osadit rozšiřovací profil 180mm	1	plastové profily s přerušeným tepelným mostem	izol. 3–sklo k=0,8	šedá odstín RAL 7046	matný lak, kování – chrom			klempířské prvky K2	bezpečnostní fólie

KONSTRUKCE KRESLENY PŘI POHLEDU ZVENKU!!!
VYRÁBĚT AŽ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ!!!

PROJEKT

NOVOSTAVBA TĚLOCVIČNY VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA–ZÁPAD, KAT.Č. 53/1, 201/1	ČÁST:	STAVEBNÍ	OK1
	STUPEŇ:	PP	
	MĚŘÍTKO:	M 1:100	
TABULKA VÝPLNÍ FASÁDNÍCH OTVORŮ	VYPRACOVAL:	L. PŘEČEK	
	DATUM:	11/2019	