

TABULKA OKEN

číslo	NÁKRES	ROZMĚRY (mm)		POPIS	KS
		výška	šířka		
O1		800	3500	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit	11
O1a		800	3500	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit požárně odolná	2
O1b		800	3500	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit požárně odolná vnitřní	8
O1c		800	3500	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit vnitřní	5
O2		800	5550	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit	1
O2a		800	5550	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit požárně odolná vnitřní	4
O2b		800	5550	rám a kování hliníkové okno sklápěcí zasklení – termoizolační dvojsklo povrchová úprava – RAL antracit	2

vedoucí projektu:

Ing. arch. Josef Mádr

ústav:

Ústav navrhování II

konzultant:

Ing. Pavel Meloun

vypracovala:

Tetyana Boychenko

stavba:

SPORTOVNÍ STŘEDISKO PŘEPYCHY

část:

D 1.1 B - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

obsah:

TABULKA OKEN

FAKULTA ARCHITECTURY

THAKURKOVA 7
PRAHA 6

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ

šk. rok: 2018/2019

stupeň: BP

formát: A4

měřítko: -

číslo výkresu:
D1.1 B7