
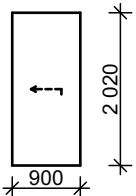
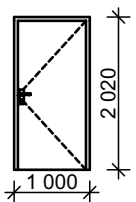
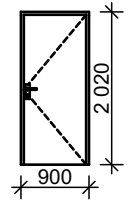
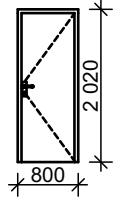
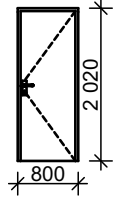


±0,000 = 226,580 m.n.m.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
TOMÁŠ PAVLÍK	TOMÁŠ PILÁRIK		
MÍSTO	FU - OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, PODLAHOVA 3, 709 00 OSTRAVA		
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, DVOŘÁKOVA 7, 701 03 OSTRAVA		
ERDF - ATELIÉR INTERMÉDIÍ		DATUM	05/2024
		ÚČEL	DSP+DPS
		ČÍSLO ZAK.	4017
TABULKY PSV		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č. D.1.1b-7

VÝPIS DVEŘÍ																		
POL	Ks	L/P	SCHEMA	ROZMĚRY		POPIS	MATERIÁL KŘÍDLA	PROSKLENÍ	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	Rw [dB]	U [W/ m2K]	POŽADAVKY PBŘ				EPS	POZNÁMKA
				X	Y													
D01	1	P		900	2 020	POSUVNÉ DVEŘE NA ZEĎ	ODLEHČENÉ DTD; POVRCH LAMINO CPL	PLNÉ	OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO POSUVNÉ DVEŘE NA STĚNU	KOLEJNICE S POJEZDOVÝMI VOZÍKY; PROTIPLECH ZÁMKU; KARTÁČOVÉ SAMOLEPÍCÍ TĚSNĚNÍ; VODÍCÍ TRN; BOČNÍ DORAZOVÝ SLOUPEK PRO ZAMYKÁNÍ; ZÁMEK PRO POSUVNÉ DVEŘE	0	0	-	-	-	-	☐	
D02	1	L		900	1 970	JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE BEZ PRAHU	ODLEHČENÉ DTD; POVRCH LAMINO CPL	PLNÉ	OCELOVÁ - YHt	ROZETOVÉ KOVÁNÍ; KLIKA	0	0	-	-	-	-	☐	BEZPRAHOVÉ DVEŘE S MEZEROU MIN. 1,5 CM V CELÉ ŠÍŘI DVEŘÍ
D03	1	P		800	1 970	JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE BEZ PRAHU	ODLEHČENÉ DTD; POVRCH LAMINO CPL	PLNÉ	OCELOVÁ - SHt	ROZETOVÉ KOVÁNÍ; KLIKA	0	0	-	-	-	-	☐	

VÝPIS DVEŘÍ																		
POL	Ks	L/P	SCHEMA	ROZMĚRY		POPIS	MATERIÁL KŘÍDLA	PROSKLENÍ	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	Rw [dB]	U [W/ m2K]	POŽADAVKY PBŘ				EPS	POZNÁMKA
				X	Y													
D04	1	L		700	1 970	JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE	ODLEHČENÉ DTD; POVRCH LAMINO CPL	PLNÉ	OCELOVÁ - SHt	ROZETOVÉ KOVÁNÍ; KLIKA	0	0	-	-	-	-	☐	
D05	1	P		700	1 970	JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE	ODLEHČENÉ DTD; POVRCH LAMINO CPL	PLNÉ	OCELOVÁ - SHt	ROZETOVÉ KOVÁNÍ; KLIKA	0	0	-	-	-	-	☐	

VÝPIS VÝROBKŮ A ZAŘÍZENÍ

POL.	SCHÉMA	POPIS PRVKU	KS
Z01		PODLAHOVÁ VPUŠŤ 150x150 mm, SPODNÍ ODTOK DN110, NEREZOVÁ MŘÍŽKA	1

PSV NÁBYTEK

POL.	POPIS PRVKU	KS
1	NÁSTĚNNÁ DŘEVĚNÁ POLICE 1000 x 200 x 30 mm	2
2	NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK DL. 1000 mm	1
3	DVOUMÍSTNÁ POHOVKA 1500 x 750 x 750 mm	2
4	VÍCEÚČELOVÝ STŮL OBDÉLNÍKOVÉHO TVARU 1500 x 750 x 740 mm. KONSTRUKCE Z OCELI, LAMINOVANÁ DESKA STOLU Z DŘEVOTŘÍŠKY TL. 19 mm, ODSTÍN BUK	1
5	KONFERENČNÍ STŮL 1200 x 600 x 500 mm	1
6	STOHOVATELNÁ DŘEVĚNÁ ŽIDLE NA KOVOVÉ PODNOŽI. SEDÁK A OPĚRÁK Z BUKOVÉ SKOŘEPINY BEZ ČALOUNĚNÍ	6
7	PŘENOSNÝ DATAPROJEKTOR	1
8	POZINKOVANÝ ŠROUBOVANÝ KOVOVÝ REGÁL S KOVOVÝMI 4 POLICEMI, ROZMĚR 1500 x 1000 x 500 mm	4
9	KOVOVÝ STŮL 1000 x 600 x 850 mm	1
10	ROLETOVÉ PROMÍTACÍ PLÁTNO NA ZEĎ, MOTOR PRO NAVÍJENÍ	1
11	NEREZOVÝ DŘEZ	2
12	UMYVADLO SE SKŘÍŇKOU	2
13	INTERMEDIÁLÍ STOJAN	2

PSV OSVĚTLENÍ	
POPIS PRVKU	KS
(2,4GHz) přijímač pro blesky kompatibilní s vysílačem	4
60W LED panel z kovové slitiny s možnostmi změny barevné teploty 2 700-10 000 K , výkon CCT 60W; RGB 30W , RGB HSI režimem, scénickými efekty a pixelovými efekty, při kterých světlo na své ploše promítá více barev	4
Bílé papírové pozadí 3,55mx30m	1
FLASHMetr a expozimetr, úhel měření: 40°, rozsah měření: 0 - 19,9 EV, citlivost: 3 - 8000 ISO, clonu: f/0,5 - f/90,9, čas: 60 s - 1/8000 s.	1
Klíčovací panoramatické pozadí 2,4x4m skládací	1
LED RGB 200F profesionální RGB světlo s Fresnelovou čočkou a maximálním výkonem 200 W, kompatibilní s aplikací Desal SIK	2
Plnobarevné RGB AC/DC světlo s výkonem 80 W, barevná teplota 2700 K– 6500 K	1
Profesionální studiový blesk o maximálním výkonu 1200Ws, s aspoň 650W pilotní žárovkou, , stabilní chromatičnost 5 500K, záblesk 1/1300s, směrné číslo aspoň 90, LCD displej, iOS/ Android aplikace	2
Profesionální studiový blesk o maximálním výkonu 500Ws, s aspoň 650W pilotní žárovkou, stabilní chromatičnost 5 500K, záblesk 1/2200, směrné číslo aspoň 45, LCD displej, iOS/ Android aplikace	2
Profesionální světelný stojan 2 v 1 pro použití jako vysoký robustní stojan nebo jako stabilní stojan s pohyblivým vrchním ramenem, hmotnost do 22000g, nosnost 10 kg, max. výška aspoň 5250mm, min. výška 1700mm,	1
Rádiový vysílač pro zvolené blesky s frekvencí (2,4GHz), univerzální pro všechny značky fotoaparátů	1
Rychloskládací octabox pro systémové blesky, průměr 60 cm, s adaptérem pro speedlite blesky a s voštinovým filtrem	2
Stojan pro využití ve studiu i mimo něj, robustní konstrukce z lehkých materiálů k uchycení světel nebo pozadí, hmotnost do 2600g, max. výška 3800mm, min. výška 1250mm, hmotnost do 10 kg, velikost složeného do 1700mm	4
Šedé papírové pozadí 3,55mx30m	1
Vyrovňovací trubka pro přemotání papírového fotopozadí šíře 3,55 m.	1
Základní a deštníkový reflektor/nástavec na blesk-světlo/ pro studiové blesky a pro trvalé světlo Digital Light	4