

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: SPORTOVNÍ PROJEKTY – IČO: 27 06 06 59
AUTOŘI: ING.ARCH. V. DROBNÝ
ING.ARCH. M. KABRIEL

SPORTOVNÍ PROJEKTY
SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8

PROFESE
SPORTOVNÍ PROJEKTY s.r.o. – IČO: 27 06 06 59

VYPRACOVAL: ING.ARCH. P.ŠUMA
KONTROLA: ING.ARCH. V. DROBNÝ
HIP: ING. P. HRUSCHKA

SPORTOVNÍ PROJEKTY
SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8

AKCE
TĚLOCVIČNA V ULICI JÍVANSKÁ
HORNÍ POČERNICE

DOKUMENTACE	DPS
DATUM	06/2020
ČÁST DOKUM.	INT

ČÁST
INTERIÉR





MĚŘÍTKO	
ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY




MOBILIÁŘ VOLNÝ

8



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU

8. VOLNÝ MOBILIÁŘ

Označení		Specifikace		rozměry	ks
2.1.	správce	kancelářské židle, otočná, čalouněný sedák, síťovaný opěrák, výškově stavitelné područky, plynový píst, černý kříž a kolečka, nosnost 120 kg		v. sedáku 42-48, hl. sedáku 58, celk. v. 125	1
2.2.	správce	kancelářský stůl, rámová konstrukce podnoží, ocelové nohy 50x50mm, práškový lak RAL 9022, deska LTD dub tl. 25mm, vč. kabelového vedení a 2 ks průchodek		š. 80, d. 180, v. 74,2	1
2.3.	správce	kontejner se zásuvkami, korpus a čela zásuvek jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm, korpusy standardních zásuvek jsou kovové, povrchově upravené černou práškovou barvou, vyjma osobní zásuvky (tzv. tužkaře), který je plastový, vnitřní vedení je kovové s valivým uložením jednotlivých výsuvných elementů, korpus bílá, čela buk		š.44,3, d. 60, v. 60	1
2.4.	ošetřovna, šatna	lehátko vyšetřovací, 2 segmenty, nosnost 180 kg		š. 65, d. 195, v. 65	2

2.5.a.	šatny	šatní lavice - provedení lamino (akácie) a kov, jednostranná		š. 43, d. 200, v. 350	20
2.5.b.	šatny	šatní věšáky s podkladní deskou a poličkou - provedení lamino (akácie) a kov, s dvanácti věšáky		š. 30, d. 200, h. 30	20
2.6.a.	šatny	šatní lavice - provedení lamino (akácie) a kov, jednostranná		š. 46, d. 150, v. 350	22
2.6.b.	šatny	šatní věšáky s podkladní deskou a policí - provedení lamino (akácie) a kov, s devíti věšáky		š. 30, d. 150, h. 30	22
2.7.a.	šatny	šatní lavice - provedení lamino (akácie) a kov, jednostranná		š. 46, d. 120, v. 350	12

2.7.b.	šatny	šatní věšáky s podkladní deskou a policí - provedení lamino (akácie) a kov, se sedmi věšáky		š. 30, d. 120, h. 30	12
2.8.	učebna	žákovská židle, konstrukce - z ocelového plochooválu 30 × 15 mm s plastovými koncovkami, sedák - skořepina z ohýbané překližky		v. sedáku 41-50, hl. sedáku 47, š. 45, celk. v. 81-90	30
2.9.	učebna	žákovský stůl (lavice) - podnož z ocelového plochooválu o průřezu 50 × 25 mm s plastovými koncovkami, deska - z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, opatřené plastovou ABS hranou o tl. 2 mm		š. 50, d. 130, v. 65-82	15
2.10.	učebna	židle vyučující, otočná, čalouněný sedák, síťovaný opěrák, výškově stavitelné područky, plynový píst, černý kříž a kolečka, nosnost 120 kg		v. sedáku 42-48, hl. sedáku 58, celk. v. 125	1
2.11.	učebna	kancelářský stůl, rámová konstrukce podnoží, ocelové nohy 50x50mm, práškový lak RAL 9022, deska LTD dub tl. 25mm, vč. kabelového vedení a 2 ks průchodek, kontejner se zásuvkami, korpus a čela zásuvek jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm, korpusy standardních zásuvek jsou kovové, povrchově upravené černou práškovou barvou, výjma osobní zásuvky (tzv. tužkaře), který je plastový, vnitřní vedení je kovové s valivým uložením jednotlivých výsuvných elementů, korpus bílá, čela buk		stůl - š. 80, d. 180, v. 74,2, kontejner - š.44,3, d. 60, v. 60	1

2.12.	učebna	interaktivní tabule		úhlopříčka 221 cm, rozměr 200x130 cm	1
2.13.	tělocvična	LCD smart TV		velikost 65"	1