

REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno

	Projekty Realizace Projektový management info@qualitygroup.cz www.qualitygroup.cz STAVTE CHYTŘE																					
STAVBA CENTRUM TECHNICKÉHO A INOVATIVNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V KYJOVĚ																						
MÍSTO STAVBY Nádražní 471/48 Kyjov 697 01 <div style="float: right; text-align: right;"> K.Ú.: Kyjov, Netčice u Kyjova OKRES: Hodonín KRAJ: Jihomoravský </div>																						
GENERÁLNÍ PROJEKTANT Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DS: yuvn5s8 HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: +420 736 105 226 ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI Ing. arch. Jan Sances, Smetanova 874, 697 01 Kyjov tel.: 790 837 378 e-mail: info@suarchitekt.cz	AUTORIZACE 																					
STAVEBNÍK - INVESTOR Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno IČO: 708 88 337	Č. SMLOUVY INVESTORA - Č. SMLOUVY PROJEKTANTA P-22-039-000																					
OBJEKT <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">COWORKING</div> ODBORNÁ ČÁST D.101.15.01 IV spojené se stavbou	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">DATUM</td> <td style="width: 40%;">PARÉ</td> </tr> <tr> <td>05/2023</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td>MĚŘÍTKO</td> </tr> </table>	DATUM	PARÉ	05/2023		MĚŘÍTKO																
DATUM	PARÉ																					
05/2023																						
MĚŘÍTKO																						
NÁZEV DOKUMENTU <div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">ARCHITEKTONICKÁ STUDIE - COWORKING</div>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="7">KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU</th></tr> <tr> <td style="text-align: center;">stavba</td><td style="text-align: center;">stupeň</td><td style="text-align: center;">část</td><td style="text-align: center;">výkres</td><td style="text-align: center;">profese</td><td style="text-align: center;">název dokumentu</td><td style="text-align: center;">revize</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">CTIV</td><td style="text-align: center;">DPS</td><td style="text-align: center;">D.101.15.01</td><td style="text-align: center;">01</td><td style="text-align: center;">IV</td><td style="text-align: center;">Půdorys 1.NP</td><td style="text-align: center;">00</td></tr> </table>		KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU							stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize	CTIV	DPS	D.101.15.01	01	IV	Půdorys 1.NP	00
KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU																						
stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize																
CTIV	DPS	D.101.15.01	01	IV	Půdorys 1.NP	00																

ARCHITEKTONICKÁ STUDIE
COWORKINGOVÉ CENTRUM KYJOV

ZPRACOVATEL

Ing. arch. Jan Sances

Smetanova 874, 697 01 Kyjov

IČO: 05146852

web: www.suarchitekt.cz

tel.: 790 837 378, e-mail: info@suarchitekt.cz

INVESTOR

Jihomoravský kraj

Žerotínovo náměstí 449/3

601 82 Brno

JEDNODUCHÝ POPIS ŘEŠENÍ

Cílem architektonické studie je návrh interiéru coworkingového centra v Kyjově. Koncepce vychází z moderních a současných trendů. V interiéru jsou používány opakovaně materiály, aby bylo dosaženo jednotného designově propojeného celku.

Podlaha interiéru je jednotná, jedná se o epoxidovou stěrku v dekoru světlého betonu. Výjimku tvoří části s koberci v dekoru imitujícím trávník. Jedná se o prvek, jehož cílem je zabydlení a rozčlenění většího prostoru. Rozčlenění prostoru napomáhá také zpracování podhledů. Klasický hladký SDK podhled je kombinován z dřevěným lamelovým podhledem, do kterého je zakomponováno liniové osvětlení. V části kuchyňky tyto lamely přechází také na stěnu. V prostoru pro skupinovou výuku je navrženo dřevěné sedací pódium s úložným prostorem, které zvětšuje kapacitu sezení a vytváří dominantní prvek učebny. Dalším spojujícím prvkem jednotlivých prostor jsou velkoformátové grafické polepy stěn v dekoru mechové stěny stěny a dále dřevěné lamelové obklady.

Toalety jsou materiálově řešeny kombinací keramickéo maloformátového obkladu světle modré barvy a epoxidové stěrky.

Celkový koncept, členění prostor a použité materiály vytváří kreativní prostředí pro výuku, setkávání a také kreativní činnost. Spouje v sobě všechny důležité funkce, tedy prostor pro práci, ale také prostory k odpočinku a načerpání sil během práce.















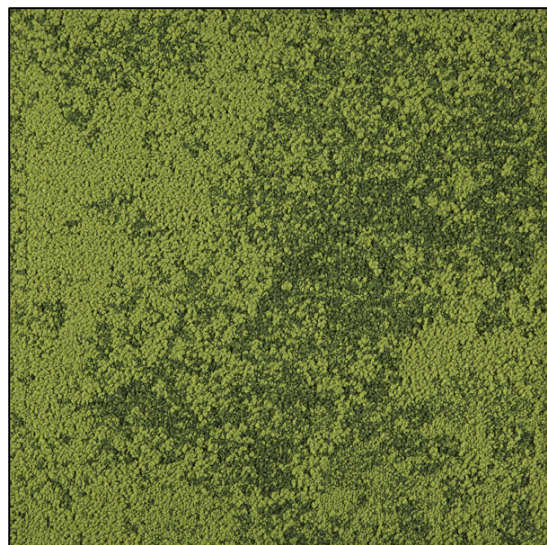








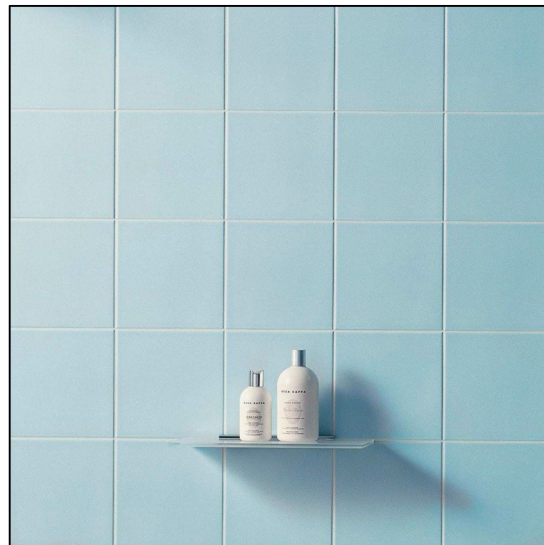




KOBREC V DEKORU TRÁVNÍKU



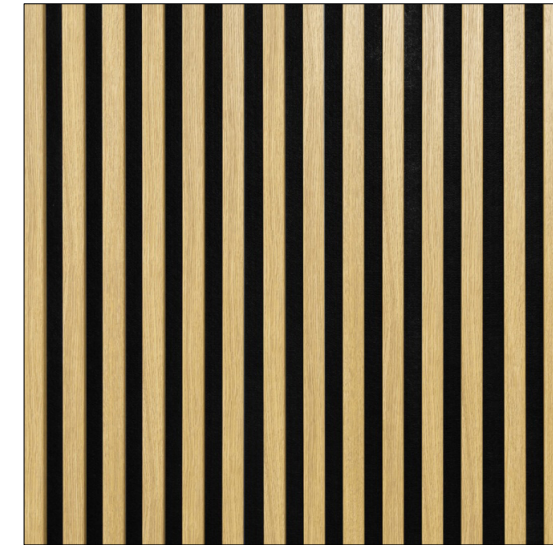
EPOXIDOVÁ STĚRKA - BETON



KERAM. OBKLAD MOZAIKA



DVEŘE A NÁBYT. PRVKY - DUB



SVISLÉ DŘEVĚNÉ LAMELY 60 x 30

VELKOFORMÁT. GRAFIKA
MECHOVÁ STĚNA

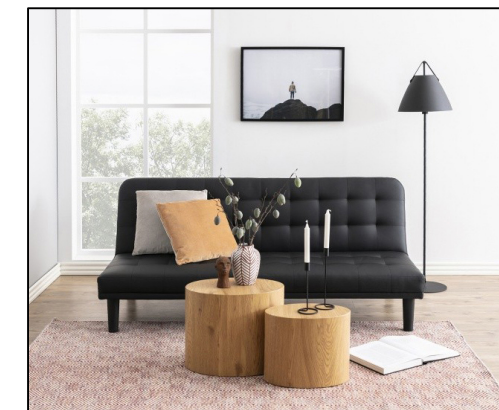
RELAXAČNÍ KŘESLO



RELAXAČNÍ KŘESLO



RELAXAČNÍ KŘESLO



DUBOVÉ STOLKY



ŽIDLE DUBOVÁ



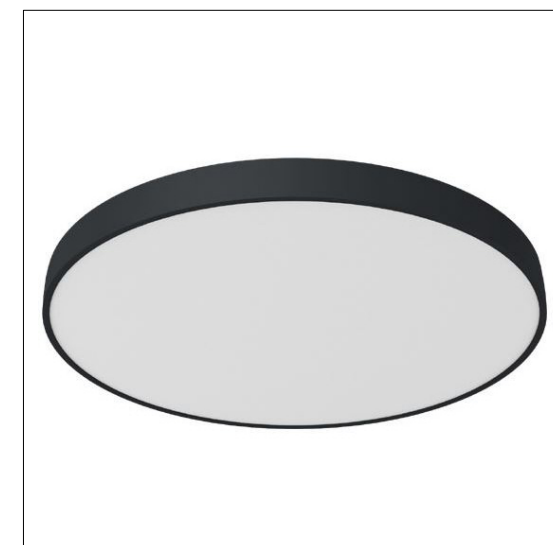
KVĚTINÁČ 750 x 390 x 390



LINIOVÉ LED SVĚTLO



ZÁVĚSNÉ LED SVĚTLO

PŘISAZENÉ RUHOVÉ SVĚTLO
PRŮMĚR 560 A 840 MM