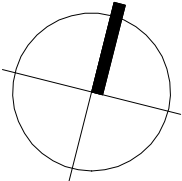


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA, m²	POVRCH STĚN	STROPY
2.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	9,93	stěrajlci	dřevěný obklad
2.02	WC - MUŽ	2,52	stěrajlci	stěrajlci
2.03	KANCELÁŘ	15,54	stěrajlci	stěrajlci
2.04	KANCELÁŘ	22,20	stěrajlci	stěrajlci
2.05	SKLAD	24,60	stěrajlci	stěrajlci
2.06	KNIHOVNA	30,66	PVC	vápená soklová om. dřevěný obklad + bílá malba
CELKEM		105,45		

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STĚRAJLCI KONSTRUKCE (ZDIVO SMĚŠENÉ, PŘEVÁŽNĚ Z CHEL. PLYNŮCH PALČENČI)
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, EPS F 70 TL 100 mm



rokomo, s.r.o.
projektování a inženýrská činnost

Prokarma, s.r.o.
IČ: 246 92 271, DIČ: CZ24692271
Smysláč 47, 273 41, Brandýsek, tel.: +420 723 736 617
Web: www.prokarma.cz, e-mail: info@prokarma.cz

MESSOR
MANAGER VAŠÍ STAVBY

MESSOR BUILD s.r.o., Obora 38, 440 01 Loupyň

IČ: 287 38 217, DIČ: CZ28738217

společnost zapsaná v veřejném rejstříku, IČ: 287 38 217, DIČ: CZ28738217

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

realizace staveb, inženýring, projektování, stavební práce, stavební inženýring a inženýring

Přiděly 2.NP
A.1.2.
02