

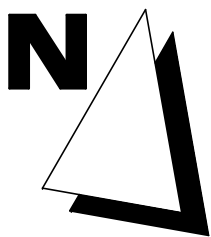
Tabulka místností

ozn. m.	název místnosti	plocha (m2)	podlaha	stěny	strop	poznámka
1.01	chodba	6,3	ker. dlažba protiskluzná	omítka	SDK podhled	
1.02	kancelář	26,0	ker. dlažba	omítka + obklad	SDK podhled	
1.03	soc. zařízení	8,1	ker. dlažba protiskluzná	omítka + obklad	SDK podhled provedení do vlhka	
1.04	WC	1,6	ker. dlažba protiskluzná	omítka + obklad	SDK podhled provedení do vlhka	
1.05	techn. místnost šatna	12,5	ker. dlažba protiskluzná	omítka + obklad	SDK podhled	
1.06	garáž č. 1	23,9	drátkobeton se vsypem	omítka	SDK podhled	
1.07	garáž č. 2	24,0	drátkobeton se vsypem	omítka	SDK podhled	

Obsahuje-li projekt obchodní název, jedná se pouze o stanovení kvalitativního minima.  
Referenční výrobky mohou být nahrazeny materiály shodných nebo lepších parametrů.

LEGENDA

- tepelně izolační obvodové zdivo např. Porotherm 44 EKO+ Profi (P8)  
soklové zdivo např. Porotherm 38 Profi (P10)  
na maltu pro tenké spáry
- vnitřní nosné zdivo, např. Porotherm 14 Profi (P8),  
resp. příčkové zdivo, např. Porotherm 11,5 Profi (P8)  
na maltu pro tenké spáry



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Kunešová Petra		VYPRACOVAL Kunešová Petra		RAŽÍTKO <b>P. R. O. - s e r v i s</b> Ing. Miroslav Kuneš Jablonského 52, Plzeň, 326 00 IČO: 11413611	
KRAJ : Plzeňský		MÚ: Rokycany		Ing. Miroslav Kuneš Jablonského 52, Plzeň, 326 00 IČO: 11413611	
INVESTOR : Povodí Vltavy státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha-Smíchov					
Dokumentace pro provedení stavby (DPS)				DATUM	05/2019
VD KLABAVA nová provozní budova				ZAK. ČÍSLO	004/2019
				MĚŘÍTKO	1 : 50
				Č. VÝKR.	Č. PARÉ
				D.1.1.03	
půdorys 1. NP					