

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
Č.	Název místnosti	Plocha(m2)	Světlá výška	Nášlapná vrstva	Povrch stropu	Povrch vnitřních stěn
1.01	KUCHYŇKA	6,88	2 502,0	PVC	SDK	SDK, OMYVATELNÝ NÁTĚR
1.02	WC MUŽI	5,49	2 502,0	PVC	SDK	SDK, OMYVATELNÝ NÁTĚR
1.03	DENNÍ MÍSTNOST	8,69	2 502,0	PVC	SDK	SDK
1.04	WC ŽENY	3,83	2 502,0	PVC	SDK	SDK, OMYVATELNÝ NÁTĚR
		24,89 m²				

SKLADBY KONSTRUKCÍ  
OBVODOVÉ STĚNY:


O100 + KZS100 (UVNITŘ -> VNĚ):	
- SDK RB (RIGISTABIL)	12,5 mm
- PAROZÁBRANA	-
- OCEL. PROFIL 100 mm / MINERÁLNÍ VLNA	100 mm
- DESKY CETRIS	12 mm
- KOMPLETNÍ KZS např. WEBER, EPS 100mm	110 mm

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ:

S250/F:	
- TRAPÉZOVÝ PLECH	35 mm
- OCEL. PROFIL 250 mm / MINERÁLNÍ VLNA	250 mm
- ROŠT Z CD PROFILŮ	30 mm
- PAROZÁBRANA	-
- SDK RF	15 mm

PODLAHA:

P200	
- FINÁLNÍ PODLAHA (PVC)	-
- CETRIS DESKA	22 mm
- PAROZÁBRANA	-
- DŘ. LAŤ / MINERÁLNÍ VLNA	50 mm
- OCEL. PROFIL 150 mm / MINERÁLNÍ VLNA	150 mm
- POZINKOVANÝ PLECH	-
<hr/>	
- VZDUCHOVÁ MEZERA	50 mm
- ŠTĚRK, FOLIE PROTI PRORŮSTÁNÍ	30 mm

<div><div>PEZ</div><div>s.r.o.</div></div> <div>PROJEKCE ENERGETICKÝCH ZARÍZENÍ OSTRAVA IČO: 62301110 DIČ: CZ62301110 info@pez-projekce.cz</div>	Tato dokumentace je ve smyslu autorského zákona považována za duševní vlastnictví firmy PEZ s.r.o. Jakékoliv kopírování, poskytování této dokumentace třetí osobě či její využití k jiným účelům než je uvedeno ve smlouvě o dílo k této dokumentaci lze provádět pouze s předchozím souhlasem firmy PEZ s.r.o.		
	NÁZEV ZAKÁZKY INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU III LOKALITA VALCHAŘSKÁ		CUBESPACE Atelier: Švábký 52/2   180 00   Praha 8 Sídlo: Na Moráni 1750/4   128 00   Praha 2
	ČÍSLO ZAKÁZKY 43-2101-001		
	DIGI 21-244_DPO_Valchařská_DUSP_22.pln	DCC:	
PS/SO S004 – Sociální zázemí řidičů MHD	NAHRÁZUJE		
NÁZEV VÝKRESU  PŮDORYS 1. NP	STUPEŇ 21-DSpP	SKARTACE	
	MĚŘITKO 1:40	FORMÁT A3(2xA4)	
	DATUM 09/2021	PŘÍL. D.1.1.c	
	PROJEKTANT ING. Jan Tislický	ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. LUKÁČ	HL. PROJEKTANT ING. ARCH. LUKÁČ