

LEGENDA MÍSTNOSTÍ Plochy dle SAP			
Č.MÍST.	NÁZEV, ÚČEL	PLOCHA m²	VÝŠKAMÍSTNOSTI mm
OP01	RELÉOVÁ MÍSTNOST	10,20	3550
OP01	SDĚLOVACÍ MÍSTNOST	10,20	3550
OP02	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	15,58	3550
OP02	ŠATNA	14,03	3550
OP03	CHODBA	14,40	3550
OP04	NOCLEŽNA	11,40	3550
OP04	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	30,45	3550
OP05	POKLADNA	14,70	3550
OP05	RELÉOVÁ MÍSTNOST	14,70	3550
OP06	ČEKÁRNA	21,00	2450
OP07	WC MUŽI	2,47	3450
OP08	WC MUŽI	1,67	3400
OP09	WC ŽENY	6,60	3550
OP10	NOCLEŽNA	11,90	3500
OP10	RELÉOVÁ MÍSTNOST	11,90	3500
OP11	CHODBA	4,56	3500
OP12	WC	1,20	3400
OP13	WC	2,25	3400
OP14	CHODBA	7,50	3500
OP15	SCHODIŠTĚ	6,20	3500

LEGENDA:


nový stav zabezpečovacího zařízení

nový stav sdělovacího zařízení

stávající stav

rušený stav

stavební úpravy

Autorizovaný projekt.				Vedoucí projektu		Technický projektant		Dokladový projektant		Projektční kancelář:		
Ing. Irena Hmčřilová		Ing. Josef Hmčřil		Ing. Ivan Nový		Romana Lněničková		 Klatovská 863/100, 301 00 Píseň				
Kraj: Královéhradecký		Objednatel:		Stavební úřad: DÚ Praha		DIČ: CZ-62618911		tel.: 378 023 411				
		Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc				e-mail: kta@katechnika.cz		www: www.katechnika.cz				
						ID datové schránky: fw3g5xh						
Název stavby:										Číslo zakázky		Z20-039
										Datum		01/2022
										Účel		DSP + PDPS
										Měřítko		1:50
Situace - VB Kopidlno										Číslo výkresu		0501