



LEGENDA:

- stávající zdivo
- zadržky a příčky, zdivo z keramických bloků na lepicí tmel

- 1 - nika pro el. rozvaděč R01 - 400x600x150
- polohy jednotlivých vývodů instalačních vedení pro připojení zabudovaných spotřebičů a zařizovacích předmětů budou upřesněny po konzultaci s investorem v průběhu stavby dle konkrétních typů
- souběh profesí při realizaci je nutné konzultovat s dodavateli dle jednotlivých profesí a tyto koordinovat
- podobný výpis skladeb viz D1.1 - 7 Specifikace standardů

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny
0.01	SKLAD	23,00m2		
0.02	CHODBA	11,10m2		
0.03	SKLAD	13,3m2		
0.04	VSTUP	4,0m2		
0.05	SKLAD	6,90m2		
0.06	SCHODIŠTĚ	10,29m2		
0.07	WC	2,26m2	keramická dlažba skladba S.1	keramický obklad do v=2,0 m, štuk

ZPRACOVATEL ČÁSTI: Ing. Aleš Řada Rasošky 88, 552 21 Rasošky rada@lingara.cz		roztřko	
PROJEKT: REKONSTRUKCE OBECNÍHO ÚŘADU č.p. 53, Cerekvice nad Bystřicí			
STAVEBNÍK: Obec Cerekvice nad Bystřicí Cerekvice nad Bystřicí 53, 507 77			
ČÁST DOKUMENTACE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
VÝKRES: PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV		Datum: 5/2016	Paré:
		Stupeň: DPS	Objekt:
		Č.výkr.: D 1.1. - 5	Měřítko: 1:50