



/STUPNÍ DVEŘE DO UČEBNY
/BAVIT MADLEM PRO ZTP

POZNÁMKA

SOUČÁSTI STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYMĚNA STÁVAJÍCÍ
 PODLAHOVÉ KRYTINY, PŘÍPRAVA PODKLADU, PENETRACE
 VYROVNÁNÍ PODLAHY NIVELAČNÍ STĚRKOU DO 5 MM,
 LEPENÍ NOVÉHO PVC, SOKLŮ A PŘECHODOVÉ LIŠTY

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

PODNOVÁŘSKÉ KONSTRUKCE

LEGENDA MATERIÁLŮ

VYBAVENÍ UČEBNÝ – TRuhlářské KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE

Tabuľka miestností					
Kíslo dverí	Jméno	Plocha [m ²]	Obvod [m]	Podlaha	Strop
40	CHEMIE A FYZIKA	104,25	49,81	POVLAK LINOLEUM	MALBA
					MALBA

Celková plocha [m²]: 104,25

Zodpovědný projektant:	PAVEL DINDAK	Zakázkové číslo:	180201	Poré číslo:		УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ ЗДАНИЯМ И СТРОИТЕЛЬСТВУ
Vypracoval:	PAVEL DINDAK	Stupeň:	DPS			
Katastrální území:	DRÁHOVICE	Datum:	03.2018			
Stavební úřad:	KARLOVY VARY	Formát:	A4			
Obec:	KARLOVY VARY					
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, 361 20 KARLOVY VARY					
Autorizace:	Název stavby: ZAJIŠTĚNÍ KONEKTIVITY A POŘÍZENÍ VYBAVENÍ ODBORNÝCH UČEBEN PRO ZÁKLADNÍ ŠKOLY KARLOVY VARY SO 06 – ZŠ J.A.KOMENSKÉHO, KARLOVY VARY CHEMIE A FYZIKA STAVEBNÍ ÚPRAVY					
	Obsah výkresu: ROZMIŠTĚNÍ NÁBYTKU	Měřítko: 1:50	Č.výk.: D.1.1.2			