
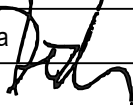


[illegible]

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	BOURACÍ PRÁCE
301	SCHODIŠTĚ	32,40	BROUSENÉ TERACCO	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERACCO SOKL. 0,15m	----
302	CHODBA	186,14	DLAŽBA TERACCO	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERACCO SOKL. 0,15m	DŘÁŽKA V PODLAZE PRO OSAZENÍ PŘÍČKY A OVRŮSKA PRO ROZVÁDEČ, VERTIKÁLNÍ DŘÁŽKA ELEKTRO
303	VÝCHOVNÝ PORADCE	20,94	PVC+KOBERECE ODSTRANĚNÍ	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	----
304	KABINET	24,34	PVC ODSTRANĚNÍ	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	----
305	ÚČEBNA	73,99	PVC	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	DEMONTÁŽ ELEKTRONICKÉHO VYBAVENÍ TŘÍDY
306	SKLAD	22,10	PVC ODSTRANĚNÍ	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LÍŠTA DŘEV. OBKLAD 1,8m	----
307	KABINET	35,23	PVC ODSTRANĚNÍ	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	----
308	WC	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	ODSTRANĚNÍ DLAŽBA +OBKLAD	----
309	UMÝVÁRNA	2,93	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	ODSTRANĚNÍ DLAŽBA +OBKLAD	----
310	ÚČEBNA	73,46	PVC	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	DEMONTÁŽ ELEKTRONICKÉHO VYBAVENÍ TŘÍDY
311	ÚČEBNA	72,78	PVC ODSTRANĚNÍ	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNO CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	DEMONTÁŽ ELEKTRONICKÉHO VYBAVENÍ TŘÍDY

POZOR !!! MÍSTNOSTI 316-321 PO REKONSTRUKCI - PŘI BOURACÍCH PRÁCECH OCHRÁNIT DELÍČÍ MONTOVANÉ PŘÍČKY, OBKLADY A ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY SIFONY UMÝVADEL, VÝLEVKY A WC NA PODLAŽÍ UTEŠNIT PROTI ZANESENÍ SUTÍ . PŘI BOURÁNÍ STROPŮ PODLAHY OCHRÁNIT OSB DESKAMI ELEKTRONICKÉ VYBAVENÍ TRŽD BUDE ZDEMONTOVÁNO , VYSTĚHOVÁNO DO NÍŽŠÍCH PODLAŽÍ A NAŠLONĚ BUDE OSAZENO ZPĚT PŘED ZAHAJENÍM PRÁCE PŘEVZET PASPORTIZACE MÍSTNOSTÍ !!! JÁDROVÉ VRTÁNÍ DO STROPŮ PRO TRASY TOPENÍ PROVÁDĚT DO STROPNÍ DESKY MIMO PŘEVÝLAKY , ČI TRÁMY !!!		
<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 10px; margin-bottom: 5px;">±0,000</div> - JE VZTAŽENA K ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY V PRÍZEMÍ V PROSTORU ZADVEŘÍ		
AKCE : <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE</div>		ČÍSLO KAZKÝKY : <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">093 10 17</div>
MÍSTO : ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ , PRAHA 9 - HLOUBĚTÍN, HLOUBĚTÍNSKÁ č.p. 700 k.ú. Hloubebtín parc.č. 73		<div style="font-size: 3em; font-weight: bold; margin-bottom: 5px;">AKK</div> <div style="font-weight: bold; font-size: 0.8em;">ARCHITEKTEUR KANCELÁŘ KRÍVKA</div>
INVESTOR : Městská část Praha 14, Bratří Vendulků 1073 198 21 Praha 9 ,		
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Křivka s.r.o.		ADRESA : <div style="text-align: right;">U STROUHÝ 3 PRAHA 9 196 00</div>
DATUM : 12/2017	VEDOUcí PROJEKTU : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina <div style="text-align: right; font-size: 1.5em;">  </div>	
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PŘEVZENÍ STAVBY	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Radek Dědina VYPRACOVAL : Ing. Radek Dědina	
ČÁST PROJEKTU : D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO : M 1 : 100
OBSAH :		REVIZE : 1. ETAPA -
<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">BOURACÍ PRÁCE 3NP - KONSTRUKCE</div>		OZNAČENÍ : <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.5em;">D.1.1.04</div>