



TABULKA MÍSTNOSTÍ:		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA
1.01. a	CHODBA	KOBEREC
1.01. b	CHODBA	KER. DLAŽBA
1.02	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	
1.03. a	SCHODIŠTĚ	KER. DLAŽBA
1.03. b	STROJOVNA VÝTAHU	KER. DLAŽBA
1.04	CHODBA	KER. DLAŽBA
1.05	WC	KER. DLAŽBA
1.06	KANCELÁŘ	KOBEREC
1.07	KANCELÁŘ	KOBEREC
1.08. a	PŘEDSÍŇ	KER. DLAŽBA
1.08. b	VSTUPNÍ HALA	KER. DLAŽBA
1.09	KANCELÁŘ	KOBEREC

- LEGENDA:**
- EXISTUJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE (CP NA MVC)
 - NOVÉ KONSTRUKCE ZDÍ A PŘÍČEK (PÓRBETONOVÉ TVÁRNICE NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO)
 - ZAZDÍVKY EXISTUJÍCÍCH OTVORŮ (CIHLY PLNÉ NA MVC)
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - VYZNAČENÉ VÝMĚRY NOVÝCH POVRCHŮ PODLAH V INTERIÉRU (POPIS PODLAH JE V TABULCE MÍSTNOSTÍ)
 - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 6 CM (SKLADBA POPSÁNA V ŘEZU TERÉNEM)
 - KERAMICKÁ DLAŽBA DO EXTERIÉRU TL. 9 MM MRAZUZVODRNÁ, SOUČ. SMYK. MIN. 0,6
 - VYZNAČENÁ NOVÁ ASFALTOVÁ PLOCHA (SKLADBA POPSÁNA VE VÝKRESU DETAILU)
 - PLOCHY DOTČNÉ TERÉNNÍMI ÚPRAVAMI / VÝSAHOVÁNÍM NOVÉ OSETE TRAVNÍM SEMENEM

POZNÁMKY:

V M.Č. 1.02. BUDOU DEMONTOVÁNY A ODSTRANĚNÝNÁSLEDUJÍCÍ POLOŽKY:

- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY - VYLÉVKA A PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY PITNÉ VODY BUDOU ZASLEPENY A DEMONTOVÁNY (CCA 4,5 M DÉLKY)
- PŮVODNÍ NEFUNKČNÍ STOUPAČÍ POTRUBÍ ÚT (2X OCEĽ. TRUBKA CCA 4M)
- KANALIZAČNÍ STOUPAČÍ POTRUBÍ (CCA 6 M VČETNĚ ČÁSTI V 1.PP)
- ELEKTRICKÉ INSTALACE (POPSÁNO V PD ELEKTROINSTALACE)

STÁVAJÍCÍ ŠACHTA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- OSADIT NOVÝ OCELOVÝ RÁM A NOVÉ VÍKO ŠACHTY

OŠETŘENÍ STĚN MIN 20 CM NAD ÚROVEŇ TERÉNU:
1) NOPOVÁ FOLIE S PLAST. MŘÍŽKOU UMOŽŇUJÍCÍ PROVEDENÍ OMÍTKY, PŘÍPĚVNĚNÁ KE STĚNĚ DO HLUBKY MIN 0,6 M, POMOCÍ ZATL. HMOŽDINEK
2) ZAŘÍZNUTÍ OMÍTKY A UKONČENÍ POMOCÍ UKONČOVACÍ LÍŠTY K NOPOVÉ FOLII (S VENTILAČNÍMI OTVORY)
3) PROVEDENÍ SOKLOVÉ OMÍTKY
POZNÁMKA: PŘI ZJIŠTĚNÍ PORUCHY OBVOODOVÉ STĚNY ZEMNÍ VLHKOSTÍ A POTŘEBY VĚTŠÍCH OPATŘENÍ PROTI VLHKOSTI JE NUTNÁ KONZULTACE S PROJEKTANTEM

PROJEKTING			
PROJEKTOVÁNÍ STAVEB A INŽENÝRSKÁ ČINNOST – HRADČANSKÁ 85, 550 01 BROUMOV – TEL/FAX: (+420) 737 685 518 – INFO@PROJEKTING.NET – WWW.PROJEKTING.NET			
STAVEBNÍK	Pedagogicko-psychologická poradna Královéhradeckého kraje	RAZÍTKO	PARÉ
STUPEŇ PROJEKTU	DSP + DPS (jednotupňový)	MĚŘÍTKO	1:50
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Jan Babuljak	VYPRACOVAL	Ing. arch. Jan Babuljak
ČÍSLO ZAKÁZKY	26-2014	DATUM ZPRACOVÁNÍ	1/2015
AKCE		ČÍSLO VÝKRESU	
Bezbariérový přístup poradenského centra, pracoviště Náchod - Smiřických 1237, Náchod		D.1.9	
OBSAH		PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV	