



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 2.NP						
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. m2	SKL.	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.01	SCHODIŠTĚ	12,67	NEREŠENÁ ČÁST			
2.02	ÚKLID. KOMORA	0,68				
2.03	DENNÍ MÍSTNOST	106,26				
2.04	SKLAD LŮŽEK	5,69				
2.05	KOUPELNA, WC	21,86	p01	KER. DLAŽBA	VÝZTUŽ, STUK	VÝZTUŽ, STUK
5.06	PŘÍPRAVNA	22,09	NEREŠENÁ ČÁST			
				KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	

LEGENDA KANALIZACE

- D ...

G

A
- C ,

H
- >—

---3---

---x<---
- ODPADNÍ POTRUBÍ SPLASKOVÉ KANALIZACE

- DN 110

- V TRASE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ

- UKONČENO NAD STŘECHOU VĚTRACÍ HLAVICÍ

ODPADNÍ POTRUBÍ SPLASKOVÉ KANALIZACE

- STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV

SPLASKOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ SPLASKOVÁ KANALIZACE BEZ ÚPRAV

STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ SPLASKOVÁ KANALIZACE BUDE ZASLEPENO

ULOŽENÍ POTRUBÍ:
- SPLASKOVÉ PŘÍPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENO V KONSTRUKCI PŘÍČEK, RESP. V INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚNÁCH A PŘÍZDÍVKÁCH
- ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VYROBCE
MATERIÁL SPLASKOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ:
- ODPADNÍ A PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ:
HRDLOVÉ - PP (HT - SYSTÉM)
POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO PROTİHLUKOVÝMI HADICEMI
NAPŘ. MIRELON AKUSTIK II. 5 mm
- SVODNÉ POTRUBÍ: HRDLOVÉ PVC (KG - SYSTÉM, SN8)

POZNÁMKA:
- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY - TYP DLE STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ČÁSTI PD
PŘED MONTÁŽÍ ODPADNÍCH TVAROVEK NUTNO OVĚŘIT POLOHU PŘÍPOJENÍ DLE SKUTEČNĚ DODANÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ KANALIZACE V DOTČENÝCH KOUPELNÁCH BUDE KOMPLETNĚ VYMĚNĚNA PO NÁPOJOVACÍ BODY
- VYMĚNA KANALIZACE NEBUDE ZASAHOVAT DO EXTERIÉRU OBJEKTU
PŘI SOUBĚHU ČI PŘI KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI DLE ČSN 73 6005
- ÚPRAVY SE NETYKAJÍ STÁVAJÍCÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE

- u1
- u2
- k1
- v1
- k2
- u3
- Lyra plus umývalko 40 x 31 cm s otvorem vpravo, bílé

Lyra plus umývalko 40 x 31 cm s otvorem vlevo, bílé

Lyra plus klozet závěsný 49 cm Compact hluboké splachování bílý

Míra vylevka keramická závěsná s plastovou mřížkou, bílá

Nova Pro Keramag Kind - WC závěsné

Baby umývalko s dětským motivem 45 x 37 cm bez otvoru bílé

Ing. Milan Landsman Na Vysluní 1230, Chotěboř, 583 01		REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ MŠ, Na Chmelnici 266, 583 01, Chotěboř		č. par.:	
autor návrhu:		investor:		č. zakázky:	
odpovědný projektant:		adresa invest.:		měřítko:	
vypracoval:		korespondenční adresa invest.:		datum:	
název výkresu - obsah:				č. výkresu:	
2.NP - KANALIZACE technika prostředí staveb - ZTI				D.1.4a -03	
				stupeň dokumentace:	
				DPS	