


LEGENDA MIESTNOSTÍ										
OZNAČ.	POPIS MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STENA			STROP			POZNÁMKA
MIEST.		m2		OM	MAL'	OBK	OM	MAL'	OBK	
1.01	PC UČEBŇA	59,13	PVC	ST, ON	PL	KO	ST	PL	-	V.O.=1500mm
SPOLU:		59,13								

LEGENDA PODLÁH, STIEN, STROPOV:					
PVC	LINOLEUM	PL	IMPREGNÁCIA+2xMAĽBA	ON	OLEJOVÝ NÁTER
KO	KERAMICKÝ OBKLAD	ST	OMIETKA + STIERKA		

LEGENDA ZNAČIEK:										
[Symbol]		- SVETELNÝ ZDROJ LED SVIETIDLÁ 40W – počet a rozvody určí projektant ELI v ďalšom stupni PD								
[Symbol]		- SVETELNÝ ZDROJ ŽIARIVKOVÉ SVIETIDLÁ 40W – 2ks								

LEGENDA STAVEBNÝCH PRÁC A ÚPRAV:										
[Symbol]		- Vyhotovenie novej PVC podlahy vrátane PVC saklov + vyhotovenie nového samonivelačného poteru hrúbka min. 10mm.								
[Symbol]		- Vyhotovenie nových keramických obkladov v=1500 mm								
[Symbol]		- Osadenie nových zariadenovacích predmetov ZTI (umývadlo) vrátane batérie a pripojovacích a vymedzovacích prvkov a napojenie na existujúce rozvody ZTI								
[Symbol]		- Montáž nových ELI a LAN zásuviek, vypínačov a koncových prvkov elektro jednotného druhu, podľa výberu investora počet určí projektant ELI, viď. časť ELI								
[Symbol]		- Montáž nových LED svetidiel viď. LEGENDA, počet určí projektant ELI, viď. časť ELI								
[Symbol]		- Montáž nových vodovodných batérií								
[Symbol]		- Vyhotovenie nových LAN rozvodov zasekaných do steny, trasy určí projektant ELI, viď. časť ELI								

POZNÁMKY:										
- Pri realizácii stavby vzniká odpad zo stavebných prác - stavebná suť. Tento odpad je zatriedený podľa Katalógu odpadov.										
- Počas vykonávania búracích prác je potrebné dodržiavať všetky bezpečnostné opatrenia, súvisiace nosné konštrukcie v prípade potreby zachytiť, používať prac. ochranné pomôcky.										
- Odpad vyprodukovaný z búracích prác a zo samotej realizácie roztriediť podľa platných predpisov, jeho likvidáciu zabezpečiť podľa nariadení príslušných orgánov.										
- Stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavebných hmôt a materiálov.										
- Konkrétne špecifikácie povrchových úprav upresniť s investorom.										
- Pred výrobou a osadením výplní otvorov, stolárskych a klmpiar. výrobkov je potrebné premerať rozmery otvorov a súvis. konštrukcií.										
- Prestupy inštalácií realizovať sys. jadrového vrtania prostr. diamant. vŕtacích korúnok.										
- Drážky na vedenie inštalácií realizovať prostr. dražk. rez. stroja.										
- Všetky rozmery kontrolovať počas priebehu prác na stavbe, prípadné nejasnosti resp. značné rozmerové odchýlky konzultovať s projektantom.										
- Všetky stavebné úpravy a prestupy konštrukcií kontrolovať a koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií.										
- Nákrepy jednotlivých výrobkov nenahrádzajú výrobnú a dielenskú dokumentáciu.										
- Pri aplikácii povrchových úprav dodržať tech. prestávky v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobcu.										
- Zabezpečiť BOZP na stavenisku.										

AUTOR		VYPRACOVAL		ZODP.PROJEKTANT			
Ing.Marek Gmitro		Ing.Lukáš Fabian		Ing.Marek Gmitro			
INVESTOR: MESTO STARÁ ĽUBOVŇA, OBCHODNÁ 1, 064 01 STARÁ ĽUBOVŇA							
NÁZOV A MIESTO STAVBY:		ZÁKLADNÁ ŠKOLA KOMENSKÉHO, KOMENSKÉHO 6, 064 01 STARÁ ĽUBOVŇA				FORMÁT	
		STAVEBNÉ ÚPRAVY PC UČEBNE				DÁTUM	
OBJEKT– ČASŤ:		ARCHITEKTÚRA				STUPEŇ	
APS		NAVRHOVANÝ STAV				MIERKA	
OBSAH VÝKRESU:						VÝKRES Č.:	
PÔDORYS						2	
						PARÉ Č.:	
						