



POZNÁMKY:

- elektrická instalace bude provedena pod omítkou
- ovládací prvky budou umístěny ve výšce 1,2 m nad přístupovou rovinou
- instalace zásuvek bude ve výšce cca 1,5 m nad podlahou, vyjímaje označených zásuvek.
- Zásuvky v blízkosti umývacích prostorů budou provedeny dle ČSN 33 2130 ed. 2. Článek 7.8 Elektrické zařízení v umývacím prostoru (pokud je v umývacím prostoru umístěno svítidlo, pak má být umístěno tak, aby jeho spodní okraj byl alespoň 1,8 m nad podlahou. Světelný zdroj svítidla musí být kryt ochranným sklem a všechny části svítidla, které jsou níže než 2,5 m nad podlahou, musí být z trvanlivého izolantu. Je-li svítidlo umístěno níže než 1,8 m nad podlahou, musí být chráněno před mechanickým poškozením a musí být v provedení alespoň IP X1. Spodní okraj svítidla však nesmí být v žádném případě níže než 0,4 m nad horním okrajem umyvadla nebo dřezu).
- instalace zásuvkových okruhů bude provedena kabely o průřezu 2,5 mm<sup>2</sup>
- Zásuvky budou typu 230V/16A, provedení pro povrchovou montáž IP44
- trojpolové zásuvky budou typu 400V/16A 5p

		Formát	2 A4	
		Datum	03/2023	
		Účel	DPS	
		Kódové označení		
		Číslo zakázky	65-23	
Zodp. projektant		Hlavní projektant	Kontroloval	
Ing. Dvořáček D.		Ing. Dvořáček		
Obec: Olešnice		Kraj: Jihomoravský		
Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru 20 Olešnice 679 74				
Název stavby: <b>Stavební úpravy baru KD v Olešnici</b>				
D.1.4.2 - Elektroinstalace				
Název výkresu:		Měřítko:	Číslo výkresu:	
Dispozice 2. N.P. – zásuvkové vývody		1:50	D.1.4.2.1	