





POZNÁMKY:	
Systém napájei SNPE 230/400 V, TN-C-S.	
Ochrana součástí projektu je technická zápisal	
Nedílena před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3.	
V umývacích prostorech bude elektroinstalace provedena dle ČSN 33 2130 ed.3.	
KABELOVÉ TRASY:	
Kabelové rozvody k jednotlivým koncovým prvkům budou vedeny v drátěném žlábku, v pohledu a v sádrtokartónové předstěně, pozt pod omítkou. Ke koncovým elementům povede kabel vždy kořmo.	
Případné elektroinstalaci trubky budou vedeny s pozvolnými ohyby. Které umožní dodatečně zatážení/výměnu kabeláže.	
Přesné pozice vývodů pro technologie musí být při realizaci koordinováno s dodavatelem těchto zařízení. Připojení zařízení bude provedeno podle elektrického schématu v součinnosti s danou profesí.	
UMÍSTOVÁNÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ:	
Standardní výška vypínače bude 1250 mm osově od čisté podlahy. Standardní výška zásuvek bude 300mm osově od čisté podlahy, pokud není v půdorysu uvedeno jinak.	
Vypínače a zásuvky instalovány ve víceúčelových v horizontální poloze. V případě, že bude umístění do vertikálního rámečku, bude tato výška na střed vrchního přístroje.	
Do společných víceúčelů vedle zásuvek 230V budou instalovány také zásuvky snižované kabeláže.	
Koncové prvky vedle dveří budou umístěny 100 mm od obložek (150 mm od hrany dveří).	
LEGENDA SVÍTIDEL:	
	LED svítidlo přisazené, 3W, 4400lm, 4000K, Ra80, IP40, písmenný difuzor
	LED svítidlo přisazené asymetrické, 41W, 3850lm, 4000K, Ra80, P20, pombový reflektor MRO
	LED svítidlo přisazené rovnové, 6W, 6500K, IP65, orea, ENEC 1h
	LED svítidlo nástěnné rovnové, 3,3W, 6500K, IP65, pikologram, ENEC 1h