





	B	přisazené svítidlo LED 49W EVG IP65
	D ^D D ^D	přisazené svítidlo LED 18W EVG IP41, ploché, kulaté
	D1 D1	přisazené svítidlo LED 18W EVG IP20, sklo, kulaté
	D2 D2	přisazené svítidlo LED 18W EVG IP44, ploché, kulaté
	D3 D3	přisazené svítidlo 2xLED žárovka 18W IP44, ploché, kulaté dva samostatné přívody, možnost samostatného spínání, zdrojů
	K	LED svítidlo pod kuchyňskou linku 1x8W/230V vlastní vypínač, výklopné
	F F	přisazené svítidlo LED 15W KVG IP65

POZNÁMKA:

ZÁŠUVKY A VYPÍNAČE PROVOZNIČNÍCH MÍSTNOSTECH UMÍSTIT HORNÍ HRANOU 1,2m NAD PODLAHOU

PRACOVNÍ ZASUVKY V KUCH. LINCE UMÍSTIT cca 20cm NAD PRACOVNÍ DESKOU.

ZASUVKY V POKOJICH UMÍSTI HORNÍ HRANOU 0,4m NAD PODLAHOU.
ZASUVKY A VŘÍNAČE V KOUPELNÁCH UMÍSTI HORNÍ HRANOU 1,2m NAD PODLAHOU.

VYPINÁČE V POKOJOCH UMÍSTIT HORNÍ HRANOU 1,2m NAD PODLAHOU.

VÝVOD NAD ZRCADLEM V KOUPELNĚ VE VÝŠCE 1,8M.

ZÁSUVKY PRO TOPNÉ ŽEBŘÍKY UMÍSTIT 0,4m NAD PODLAHOU.

PŘEDPOKLADANÉ VÝŠKY ZÁSUIEK A VÝVODŮ PRO SPOTŘEBIČE V KUCH. LINCE:
PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ DODÁ DODAVATEL LINKY POPŘÍPADĚ INVEŠTOR.

MYČKA – 0,4m

IKROUBA - 0,4m
VMDÍNAŽ VADNÉ DFCIKY 0,4m

VTIPINÁČ VARNÉ DESKY – 0,4m

LEDNICKÁ – 0,411
DIGESTOR – 1,8m

WYMOD PRO OSVĚTLENÍ – 15m

ZÁSUVKA PRAC. DESKA – 1,25m

BARVY A TYPY PŘÍSTROJŮ V NETECHNICKÝCH PROSTOŘECH URČÍ ARCHITEKTEK – STANDARD LÉGRAND VALENA BÍLÁ.

UMÍSTĚNÍ VÝVODŮ PRO TECHNOLOGIE KONZULTOVAT S DODAVATELÍ TECHNOLOGIÍ..

PŘI MONTÁŽI KABELOVÝCH TRAS JE NUTNÁ KORDINACE

TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (VZT, TOPENÍ, PLYN, ZTI).

KABEŁY K VYPINÁČIUM A NÁSTĚNNÝM SVĚTLIDŁUM V CHŮC. VĚST MIN. 10MM POD OMÍTKOU.

Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Zodpovědný projektant		Ing. Josef Nezval		<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavetklus@gmail.com</div>
Vyrpracoval		Ing. Josef Nezval		
Investor: Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava				
Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava				
Název akce: „Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března“				
Místo:		Sionkova 1509/6, 713 00 Slezská Ostrava		
Název výkresu:		PŮDORYS PODKROVÍ		
		Datum		šipen 2020
		Stupeň PD		DPS
		Formát		A3
		Měřítko		1:75
Číslo výkresu		D.1.4.4-5		