



LEGENDA	
	KAMERA PEVNÁ VENKOVNÍ
	DOMĚ KAMERA OTOČNÁ VENKOVNÍ
01_D	ČÍSLO KAMERY
	NADZEMNÍ TRASA OPTIKY
	NADZEMNÍ TRASA NAPÁJENÍ Z TRAKČNÍHO VEDENÍ
OS	OPTICKÁ SPOJKA
	SLOUPY TRAKCE
29m	VZDÁLENOST MEZI SLOUPY TRAKCE
	NADZEMNÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NA PODPĚRÁCH (PŘEVĚS)
NB	NAPÁJECÍ BOD TRAKCE (ODPÍNAČ) DODÁVKA DOPRAVNÍHO PODNIKU MĚSTA PARDUBIC
PB1	PŘIPOJOVACÍ BOD OPTIKY DODÁVKA DOPRAVNÍHO PODNIKU MĚSTA PARDUBIC
PB2	PŘIPOJOVACÍ ZDROJ NAPÁJENÍ 24V PRO KAMERU A 24V/DC PRO AKTIVNÍ PŘVEK /100W
PB3	PŘIPOJOVACÍ ZDROJ NAPÁJENÍ 24V PRO 2x KAMERU A 24V/DC PRO AKTIVNÍ PŘVEK /200W

POZNÁMKA:
- KAMERY BUDOU PŘÍPEVNĚNY NA TYPOVÉM VÝLOŽNÍKU PRO SLOUPOVÉ UCHYCENÍ
- VÝŠKA KAMERY BUDE REALIZOVÁNA DO MAXIMÁLNÍ VÝŠKY POD NAPÁJECÍ A PŘIPOJNÝ BOD, ABY BYLO DOSAŽENO CO NEJVĚTŠÍHO MONITOROVANÉHO PROSTORU.

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKT.	SCHVÁLIL	OVĚŘIL	<div>CEŠAtradice / integrace / optimalizace</div>	
SYNEK VLADISLAV	ING. VYPRATA FR.	ING. ŠÍP PAVEL	KUČEROVÁ B.		
INVESTOR				výtisk číslo	
STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE				číslo zakázky	
MAGISTRÁT MĚSTA				arch. číslo	
AKCE	KAMEROVÝ SYSTÉM MĚSTA PARDUBIC			stupěň	
				datum	
				formát	
				měřítko	
NÁZEV	KAMERA 39_MP NÁMĚSTÍ LEGÍ - PARK			1:1000	D.2.2.39_MP