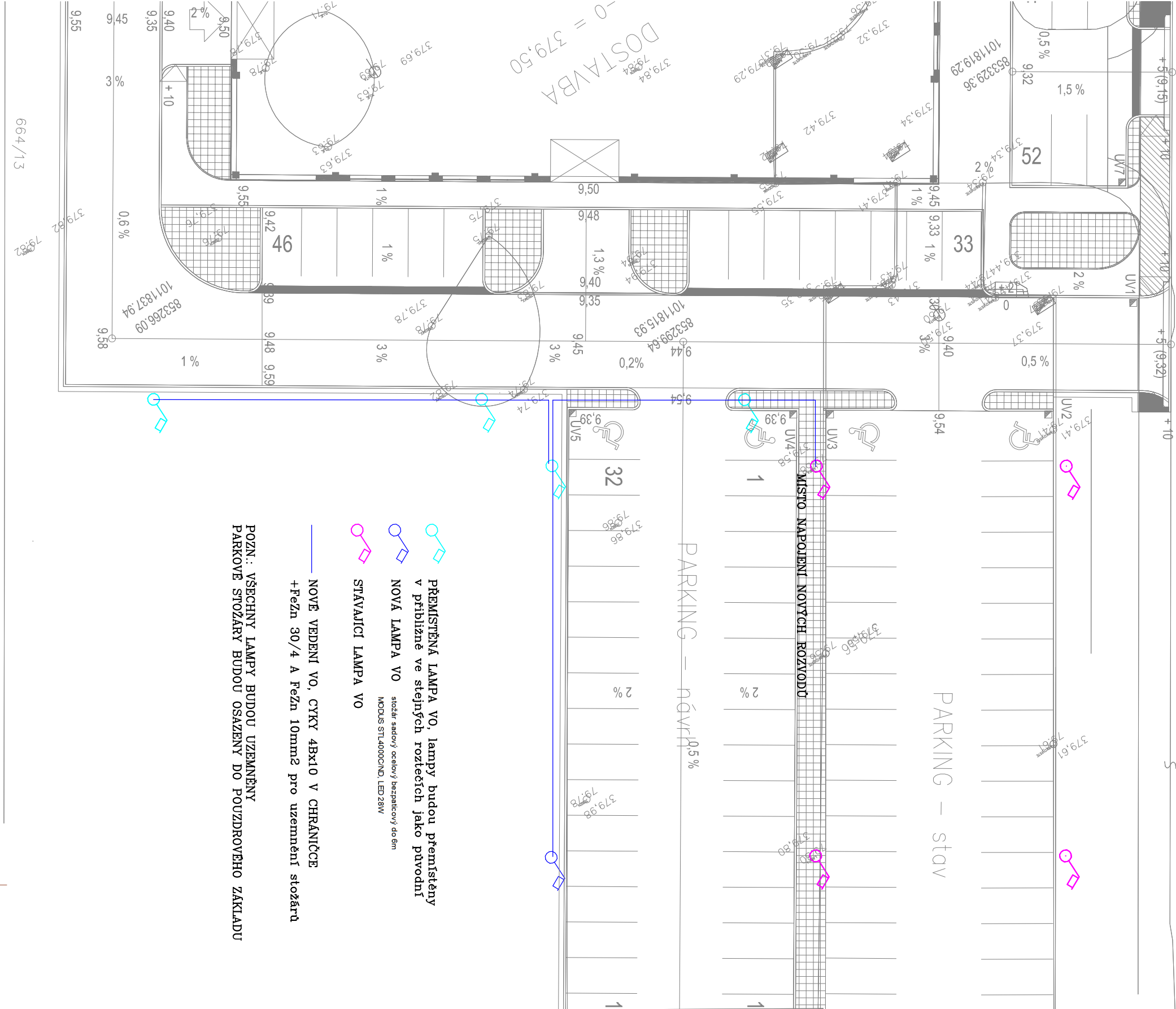


jící vjezd na parkoviště

chodníkový přejezd



664/13

- PŘEMÍSTĚNÁ LAMPA VO, lampy budou přemístěny v přibližné ve stejných roztečích jako původní
- NOVÁ LAMPA VO stožár sadový ocelový bezpečicový do 6m MODUS STL4000CND, LED 28W
- STÁVAJÍCÍ LAMPA VO

NOVÉ VEDENÍ VO, CYKY 4Bx10 V CHRÁNIČCE +Fežn 30/4 A Fežn 10mm2 pro uzemnění stožárů

POZN.: VŠECHNY LAMPY BUDOU UZEMNĚNÝ PÁRKOVÉ STOLŽÁRY BUDOU OSAZENY DO POUZDROVÉHO ZÁKLADU

SOUSTAVA: 3+PE,N,50Hz,400/230V,TN-C-S
PROSTŘEDÍ: NORMÁLNÍ
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NN
POSPOJENÍM A PROUD.CHRÁNIČI

Odp. projektant		Ved. projektant		Techn. kontrola		IČO: 428 24 362	
ING. KRÍSTEK		ING. KRÍSTEK				ELEKTROPROJEKTY	
Stavební úřad Magistrát města Karlovy Vary						Ploně u M.L. Tepelské 748	
Investor Karlovarský kraj						M.čel:+420604200014 e/mol:mroslovkrstek@seznam.cz	
Akce						Číslo paré	
Rozšíření kapacity budovy C krajské knihovny – v rámci akce "Ochrana, zefektivnění správy, zpřístupnění a využívání knihovního fondu Krajské knihovny Karlovy Vary		Formát		Datum		4/2018	
		Stupeň				DRS	
		Zakázka					
		Měřítko		Č. výkresu		09	
SO-10 Přesun a doplnění VO							