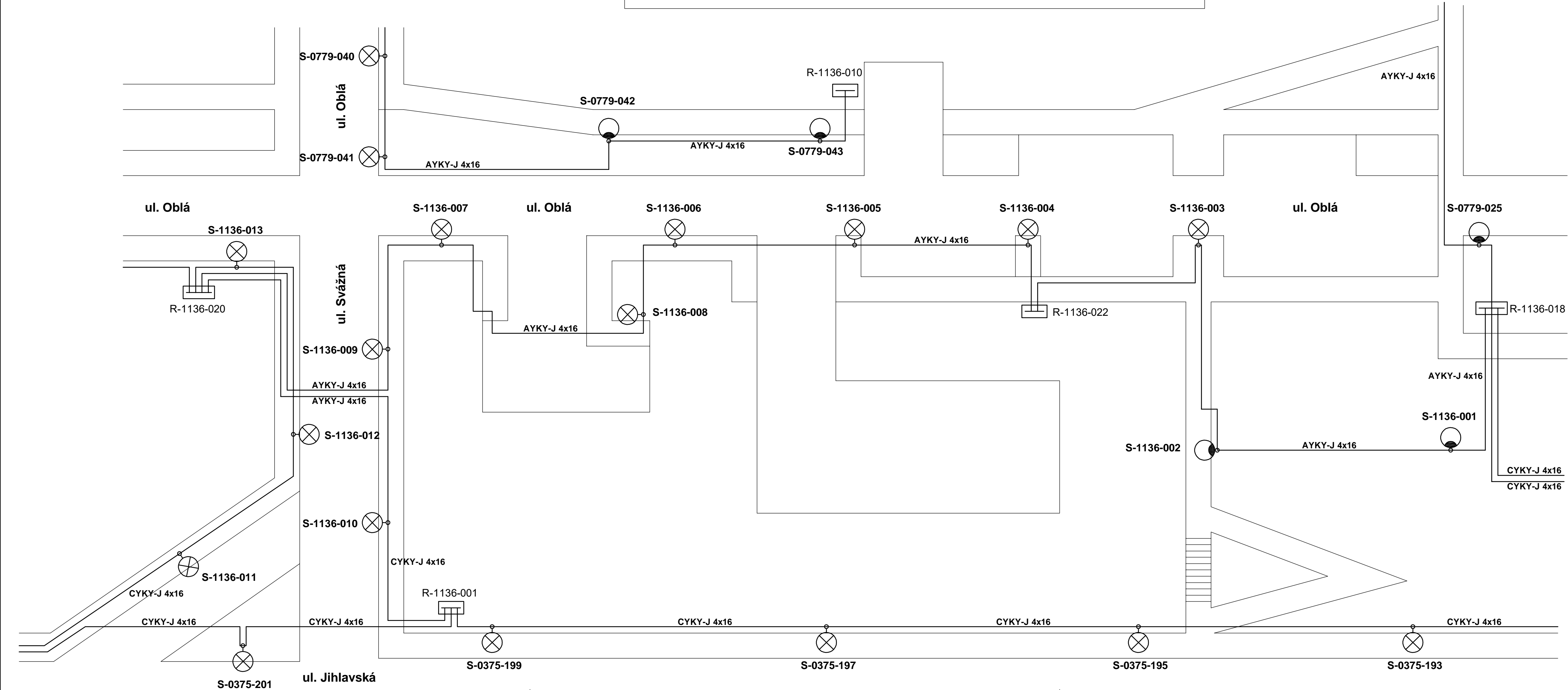
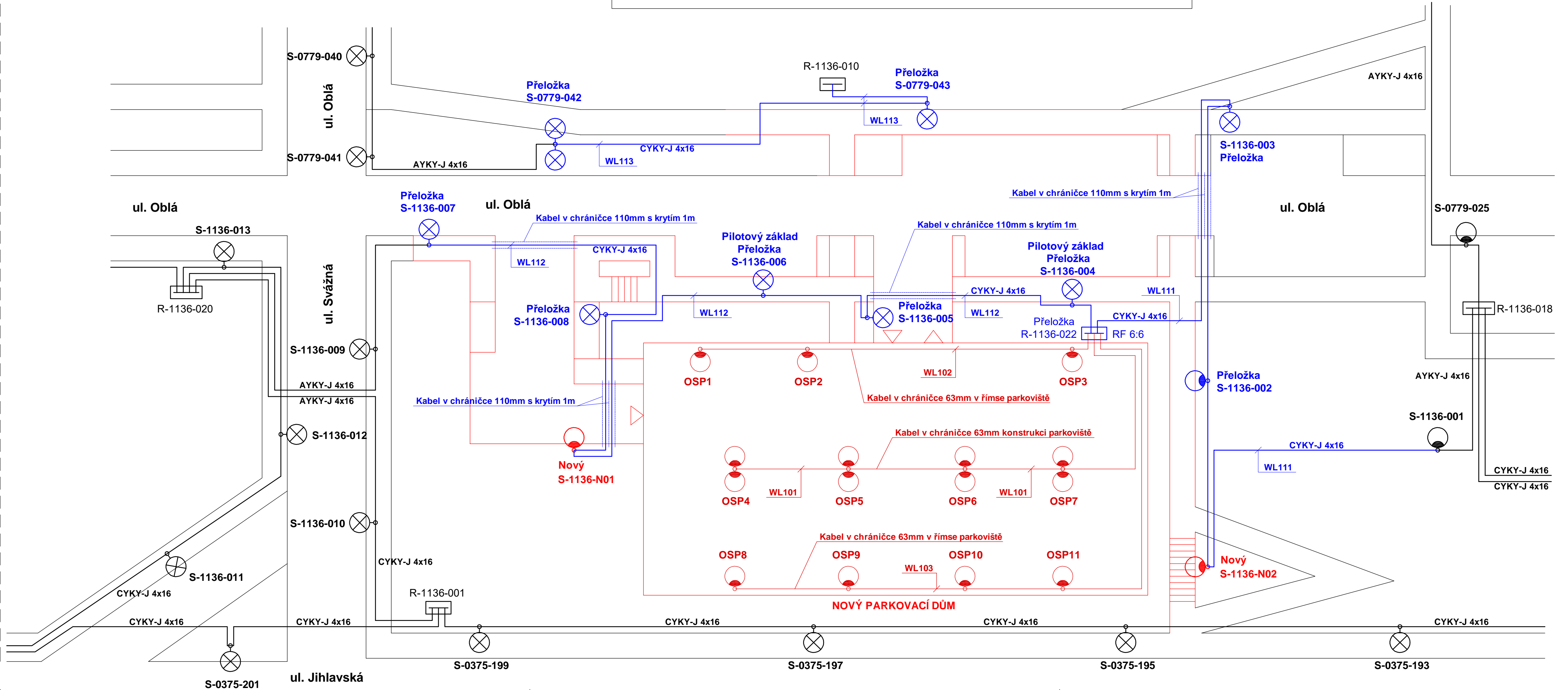


PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV



PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA OSVĚTLENÍ - NOVÝ STAV



LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- S-1268-002 STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 8M
- S-1575-002 STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 5m
- STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ VO
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ ROZVODY VO ULOŽENÉ V ZEMI
- OSP5 NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 5m S LED SVÍTIDLEM - NOVÉ SM NAD PŮVODNÍ STAV - SOUČÁST SO401
- OSP1 NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 6m SE DVĚMA LED SVÍTIDLY - NOVÉ SM NAD PŮVODNÍ STAV - SOUČÁST SO401
- NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 8m S LED SVÍTIDLEM - PŘELOŽKA - ŘEŠÍ TENTO SO
- S-1575-005 NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 8m SE DVĚMA LED SVÍTIDLY - PŘELOŽKA - ŘEŠÍ TENTO SO
- S-1575-007 NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 5m S JEDNÍM LED SVÍTIDLEM - PŘELOŽKA - ŘEŠÍ TENTO SO
- S-1575-004 NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR O VÝŠCE 5m S JEDNÍM LED SVÍTIDLEM - NOVÉ SM NAD RÁMEC STÁVAJÍCÍHO POČTU SM - ŘEŠÍ TENTO SO
- S-1136-N02 NOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ VO - RF 6:6 - PŘELOŽKA - ŘEŠÍ TENTO SO
- R-1136-022 NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY VO - ŘEŠÍ TENTO SO
- NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY VO - ŘEŠÍ SO401

POZNÁMKA :

V RÁMCI SO402 BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ STOŽÁRŮ: S-1136-002 - S-1136-008, S-0779-042 A S-0779-043. STOŽÁRY BUDOU NAHRAZENY STOŽÁRY NOVÝMI. V RÁMCI TOHOTO SO TEDY BUDE PROVEDENA PŘELOŽKA 9ks STOŽÁRŮ A VÝSTAVBA 2ks NOVÝCH STOŽÁRŮ NAD RÁMEC STÁVAJÍCÍHO POČTU SM (S-1136-N01, S-1139-N02) V RÁMCI TOHOTO SO BUDE TEDY ROZŠÍŘEN POČET SM O 2ks SM (S-1136-N01, S-1136-N02) DÁLE BUDE PROVEDENA PŘELOŽKA R-1136-022 ZA NOVOU TYPU RF6:6.

D.2
SO 402

VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA	PRIS	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:		S-JTSK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. David MEZERA		VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		Bpv
VYPRACOVAL		Ing. Jan Záhradský	PRIS	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o.		
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAR		OSVOVÁ 20, 525 00 BRNO		
KRAJ		JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Stavění město Brno, mě. Brno-Nový Lískovec		
AKCE				Datum		10/2024
			Parkovací dům Nový Lískovec	Formát		A4
				Měřítko		PDPS
			SO 402 Přeložka VO	Stupeň		2180
				Čís. zakázky		
			PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA OSVĚTLENÍ	Archivní čís.		
				Čís. soupravy		
				Čís. výkresu		02.2