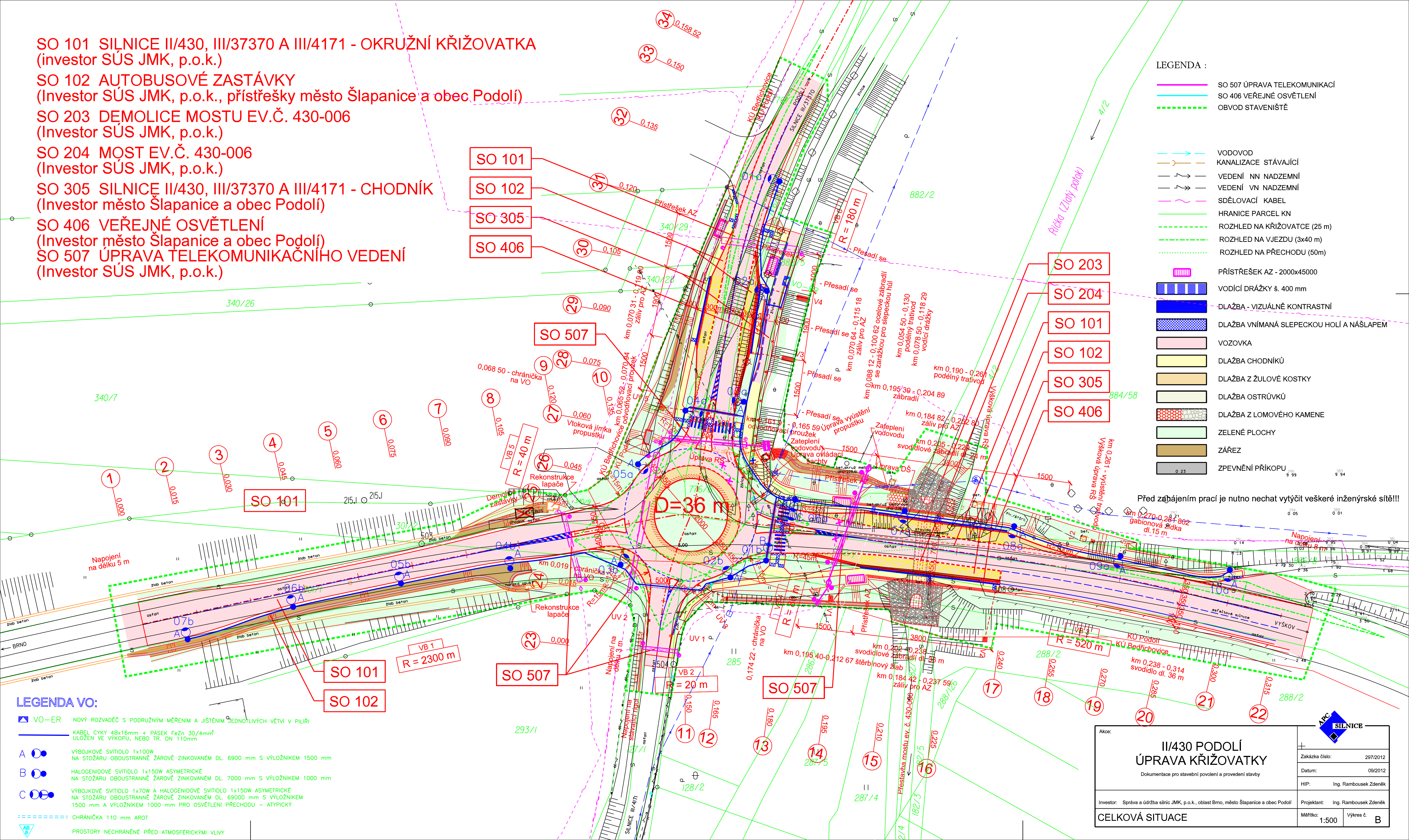


- SO 101 SILNICE II/430, III/37370 A III/4171 - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
(investor SÚS JMK, p.o.k.)
- SO 102 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
(Investor SÚS JMK, p.o.k., přístřešky město Šlapanice a obec Podolí)
- SO 203 DEMOLICE MOSTU EV.Č. 430-006
(Investor SÚS JMK, p.o.k.)
- SO 204 MOST EV.Č. 430-006
(Investor SÚS JMK, p.o.k.)
- SO 305 SILNICE II/430, III/37370 A III/4171 - CHODNÍK
(Investor město Šlapanice a obec Podolí)
- SO 406 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
(Investor město Šlapanice a obec Podolí)
- SO 507 ÚPRAVA TELEKOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
(Investor SÚS JMK, p.o.k.)



- LEGENDA :
- SO 507 ÚPRAVA TELEKOMUNIKACÍ
 - SO 406 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - OBVOD STAVENIŠTĚ

- VODOVOD
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL
- HRANICE PARCEL KN
- ROZHLED NA KŘÍŽOVATCE (25 m)
- ROZHLED NA VJEZDU (3x40 m)
- ROZHLED NA PŘECHODU (50m)
- PŘÍSTŘEŠEK AZ - 2000x45000
- VODÍCI DRÁŽKY š. 400 mm
- DLAŽBA - VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ
- DLAŽBA VNÍMANÁ SLEPECKOU HOLÍ A NÁSLAPEM
- VOZOVKA
- DLAŽBA CHODNÍKŮ
- DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY
- DLAŽBA OSTRŮVKŮ
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE
- ZELENÉ PLOCHY
- ZÁŘEZ
- ZPEVNĚNÍ PŘÍKOPU

Před zahájením prací je nutno nechat vytýčit veškeré inženýrské sítě!!!

LEGENDA VO:

- VO-ER NOVÝ ROZVADĚČ S PODRUŽNÝM MĚŘENÍM A JISTĚNÍM JEDNOTLIVÝCH VĚTVÍ V PILÍŘI
- KABEL CYKY 4Bx16mm + PÁSEK FeZn 30/4mm² ULOŽEN VE VÝKOPU, NEBO TR. DN 110mm
- VÝBOJKOVÉ SVÍTIDLO 1x100W NA STOŽÁRU OBOUSTRANNĚ ŽÁROVĚ ZINKOVANÉM DL. 6900 mm S VÝLOŽNÍKEM 1500 mm
- HALOGENIDOVÉ SVÍTIDLO 1x150W ASYMETRICKÉ NA STOŽÁRU OBOUSTRANNĚ ŽÁROVĚ ZINKOVANÉM DL. 7000 mm S VÝLOŽNÍKEM 1000 mm
- VÝBOJKOVÉ SVÍTIDLO 1x70W A HALOGENIDOVÉ SVÍTIDLO 1x150W ASYMETRICKÉ NA STOŽÁRU OBOUSTRANNĚ ŽÁROVĚ ZINKOVANÉM DL. 69000 mm S VÝLOŽNÍKEM 1500 mm A VÝLOŽNÍKEM 1000 mm PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODU - ATYPICKÝ
- CHRÁNIČKA 110 mm AROT
- PROSTORY NECHRÁNĚNÉ PŘED ATMOSFÉRIČKÝMI VLIVY

Akce:		II/430 PODOLÍ ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY		SILNICE	
		Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby			
Investor:		Správa a údržba silnic JMK, p.o.k., oblast Brno, město Šlapanice a obec Podolí		Projektant:	
Ing. Rambousek Zdeněk				Ing. Rambousek Zdeněk	
Měřítko:		1:500		Výkres č.	
CELKOVÁ SITUACE				B	