



- LEGENDA:**
- STÁVAJÍCÍ STAV
 - HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL
 - 912 ČÍSLO PARCELY
 - STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVEDENÉ V RAMCI STAVBY ODCHVATU OBCE II/156
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODŮ
 - KANALIZACE
 - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
 - ROZHLAS
 - SČETLOVACÍ KABEL CETN
 - E.ON ČR
 - OBEC STRÁŽKOVICE
 - OBEC STRÁŽKOVICE
 - OBEC STRÁŽKOVICE
 - OBEC STRÁŽKOVICE
 - OBEC STRÁŽKOVICE
 - CETN

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - Silnice II/156 (MK)
- SO 102 - Silnice II/156 (MK)
- SO 103 - Spády ze silnice II/156
- SO 104 - Spády ze silnice II/156 (MK)
- SO 105 - Úprava stávajícího chodníku
- SO 106 - Nová chodníky volně opěrné zdi
- SO 107 - Přeláčka vodovodu
- SO 301 - Přeláčka kanalizace
- SO 302 - Volně opěrná zdi
- SO 401 - Přeláčka kabelu Cetn
- SO 402 - Vegetační úpravy
- SO 403 - Přesunutí kamenného rozcestníku

TABULKA HLAVNÍCH VYTYČOVACÍCH BŮD

ZÚJA	750 101 49	1 175 555 74	ZÚB)	749 982 73	1 175 552 48
V81	750 102 61	1 175 555 19	V83	749 983 00	1 175 558 87
V82	749 942 02	1 175 555 57	KU(B)	749 997 02	1 175 511 08
KU(A)	749 902 47	1 175 514 59			

- NÁVRH:**
- NOVÝ STAV
 - KONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE II/156 - ASFALTOVÝ KRYT
 - KONSTRUKCE VOZOVKY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A VJEZDŮ - ASFALTOVÝ KRYT
 - KONSTRUKCE CHODNÍKOVÝ PŘEJEZDŮ - KRYT Z BETONOVÉ DLAŽBY
 - KONSTRUKCE CHODNÍKŮ - KRYT Z BETONOVÉ DLAŽBY
 - ZELENĚ - VEGETAČNÍ PLOCHY
 - VJEZD S KRYTÉM Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA
 - NÁŠVÍP / ZÁŘEZ
 - VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY PRO NEVĚDOMÉ A SLABOZRAKÉ - SPECIÁLNÍ SLEPEČKA DLAŽBA
 - LIČNÍ VÝPUSK S KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU
 - VOZOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- SVĚTLA SILNIČNÍ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDŮ V OBCI OSÁZENÉ NA SILNIČNÍM OCELOVÉM TRÍSTUPŇOVÉM STOŽÁRU CELKOVÉ DÉLKY 7,7m, NADZEMNÍ ČÁST 6,2m, PODZEMNÍ ČÁST 1,5m O PRŮMĚRCH JEDNOTLIVÝCH DŘEVŮ 133/102/70mm, S JEDNOUČASNÝM OBLOKOVÝM VÝLONKEM SE SKLONEM RAMENA 5° PRO OSÁZENÍ NA Ø76mm, S DÉLKOU VÝLONKŮ 8,2m A 2,3m. STOŽÁR I VÝLONKŮ ŽÁR POZDNÍ SVĚTLA UMÍSTĚNO VE VÝŠCE 8,0m NAD VOZOVKOU, OSÁZENÍ LED ZDROJEM SWV 7368m, V PATICI STOŽÁRU BUDE UMÍSTĚNA STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE S KRYTEM.**
- SVĚTLA PŘECHODOVÉ DLE ZAVEDENÉHO TYPU A STANDARDŮ V OBCI OSÁZENÉ NA PŘECHODOVÉM OCELOVÉM TRÍSTUPŇOVÉM STOŽÁRU CELKOVÉ DÉLKY 7,5m, NADZEMNÍ ČÁST 6,0m, PODZEMNÍ ČÁST 1,5m O PRŮMĚRCH JEDNOTLIVÝCH DŘEVŮ 138/131/11mm, S PŘECHODOVÝM VÝLONKEM DÉLKY 2,0m A 3,3m PRO OSÁZENÍ NA Ø114mm. STOŽÁR I VÝLONKŮ ŽÁR POZDNÍ SVĚTLA UMÍSTĚNO VE VÝŠCE 8,0m NAD VOZOVKOU, OSÁZENÍ LED ZDROJEM FAW 19368m, V PATICI STOŽÁRU BUDE UMÍSTĚNA STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE S KRYTEM.**
- NAPÁJECÍ VEDENÍ V O. MEZI STOŽÁRY KABEL ČTYŘ 4x16 mm² ULOŽEN V ZEMĚ V ČELE SVĚ DĚLCE ULOŽEN VE VYRÁVANÉ CHRANICE Ø84mm. STOŽÁRY V ZEMĚ PŘIPOJENY DŘEVEM FAW Ø70mm, ULOŽENÍ PŘÍPOJKY KE STOŽÁRU MINIMÁLNĚ 10cm NAD UPRÁVENÝM TERÉNEM. UZEMNĚNÍ BUDE NA PŘECHODU ZEMĚVOZUCH OPATŘENO IZOLACÍ. PŘÍVOD KE SVĚTLU ZE SVORKOVNICE V PATICI STOŽÁRU BUDE KABLEM ČTYŘ 1-3x1,5mm² TN-S.**

- PŘELOŽENÍ VODOVODU
- PŘELOŽENÍ KANALIZACE
- PŘELOŽENÍ SČETLOVACÍHO KABELU CETN

UPOZORNĚNÍ:
 ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTYČOVACÍ SCHEMA. ZHOTOVITEL MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVEDENY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYDŮ.

ATELIER architektonický stavební	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malé 20, 370 01 České Budějovice
ZOOP - PROJEKTANT	Ing. Stráský František
VYPRACOVAL	Ing. Votápek Martin
KONTROLOVAL	Ing. Stráský František

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	17055
Kat. území:	STRÁŽKOVICE	Arch. číslo:	17055-11
Obce/okres:	JIHOČESKÝ KRAJ	Datum:	02/2018
Stavba:	ZMĚNA STAVBY - ÚPRAVY SILNICE II/156 A II/156 V OBCI STRÁŽKOVICE	Formát:	A4x4
		Měřítko:	1:250
		Stupeň:	DŮR
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Část:	Čís. přílohy:
		C.	3.