



LEGENDA SÍTÍ  
STÁVAJÍCÍ STAV

	VODOVOD
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	NN
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	PLYNOVOD - STŘEDOTLAKY
	MULTIKANÁLOVÉ VEDENÍ
	HORKOVOD

LEGENDA SÍTÍ  
RUŠENÉ A PŘEKLÁDANÉ SÍTĚ

	VODOVOD
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	NN
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	PLYNOVOD - STŘEDOTLAKY
	HORKOVOD

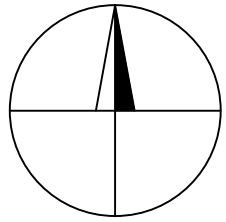
LEGENDA SÍTÍ  
NOVÉ AREÁLOVÉ SÍTĚ A PŘELOŽKY

	VODOVOD
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	NN
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	PLYNOVOD - STŘEDOTLAKY
	HORKOVOD
	VN

OBJEKT SO 304 SB - 1.rp -3,800 = 277,900

- ŘEŠENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
- OCHRANA STÁVAJÍCÍCH STROMŮ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

- STAVEBNÍ OBJEKTY SO 304 SB SPECIMEN BANK
- INŽENÝRSKÉ OBJEKTY SO 301 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ  
SO 315 OPĚRNÉ ŽDÍ VČETNĚ ANGUCKÉHO DVORKU  
SO 316 SADOVÉ ÚPRAVY  
SO 320 CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
SO 323 VENKOVNÍ AREÁLOVÁ KANALIZACE  
SO 323a RETENČNÍ NÁDRŽE  
SO 325 VENKOVNÍ ROZVOD VODY  
SO 329 VENKOVNÍ ROZVOD PLYNU  
SO 330 HORKOVOD  
SO 333 VNITROAREÁLOVÉ ROZVODY VO  
SO 335 DOPLNĚNÍ TECHNOLOGIE ENERGOCENTRA  
SO 336 VNITROAREÁLOVÉ ROZVODY VN  
SO 337 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY KANALIZACE
- PROVOZNÍ SOUBORY PS 223 TRAFOSTANICE  
PS 224 NÁHRADNÍ ZDROJ  
PS 228 DUSÍKOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ



Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		<b>P</b>	<b>A</b>	<b>K</b>	<b>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</b>	<b>ING. ARCH. K. STEINHAUSEROVÁ BOKELVA 17 602 00 BRNO</b>	<b>PATŘBY CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 942 200 F +420 541 217 001</b>
Hlavní projektant	Ing. arch. K. Steinhauserová				<i>Steinhauser</i>	Projektant profese	
Zástupce hl. projektanta	Ing. Hana Svobodová				<i>Svobodová</i>	Ing. Milan Váša	
Vypracoval	Ing. Milan Váša						
Objednatel	Masarykova univerzita						
Stavba	DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV					Stupeň	DSP
						Datum	06/2016
						Formát	x A4
Objekt	SO 329 Venkovní rozvody plynu					Zak. č.	3270
Část						Měřítko	1:250
Název výkresu						Č. výkresu	Revize
	SITUACE					101	00