

LEGENDA POVRCHŮ

	CHODNÍK - REKONSTRUKCE: - stávající povrch - bet., panely/bet. dlažba - nemotoristická komunikace s vyloučenou automobilovou dopravou
	nová skladba: zámková dlažba šedá t. 60mm písková lože t. 30mm šlátkodrt ŠD t. 200mm CELKEM 290mm
	CHODNÍK - NOVÝ - PLÁNOVÁNÝ V DALŠÍ ETAPĚ OPRAVY/NENÍ PŘEDMĚTEM VÝŠ. - stávající povrch - žulové - nemotoristická komunikace s vyloučenou automobilovou dopravou
	nová skladba: zámková dlažba šedá t. 60mm písková lože t. 30mm šlátkodrt ŠD t. 200mm CELKEM 290mm
	KOMUNIKACE - REKONSTRUKCE: (realizováno v rámci zpevněných ploch před přístavbou) - stávající povrch - žulové/beton/dlažební kostky z přírodního kamene - komunikace s těžkou automobilovou dopravou - stávající souvrství bude odstraněno a bude provedena kompletní nová skladba
	nová skladba: asfaltový beton střednězrný ACO 11+ t. 40mm spojovací posťk SPA 0,25kg/m² obalované kamenivo střednězrné ACP 16+ t. 60mm šlátkodrt ŠD t. 200mm drcené kamenivo fr. 32-63 DK t. 180mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 50mm geotextilie separační t. 100mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 60mm CELKEM 630mm
	KOMUNIKACE - REKONSTRUKCE: (realizováno v rámci zpevněných ploch před přístavbou) - stávající povrch - žulové/beton/dlažební kostky z přírodního kamene - komunikace s těžkou automobilovou dopravou - stávající souvrství bude odstraněno a bude provedena kompletní nová skladba
	nová skladba: asfaltový beton střednězrný ACO 11+ t. 40mm spojovací posťk SPA 0,25kg/m² obalované kamenivo střednězrné ACP 16+ t. 60mm šlátkodrt ŠD t. 200mm drcené kamenivo fr. 32-63 DK t. 180mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 50mm geotextilie separační t. 100mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 60mm CELKEM 630mm
	KOMUNIKACE - NOVÁ: - stávající povrch - travnatá plocha - komunikace s těžkou automobilovou dopravou - drs. dopravního zařízení IV
	nová skladba: asfaltový beton střednězrný ACO 11+ t. 40mm spojovací posťk SPA 0,25kg/m² obalované kamenivo střednězrné ACP 16+ t. 60mm šlátkodrt ŠD t. 200mm drcené kamenivo fr. 32-63 DK t. 180mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 50mm geotextilie separační t. 100mm ochranná vrstva šlátkopískek SP t. 60mm CELKEM 630mm
	VODICÍ PROUZEK ABK 20-25 š.0,25m

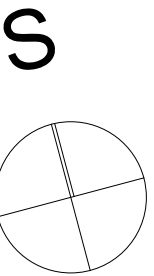
LEGENDA SÍTÍ

	STÁVAJÍCÍ SÍŤ PLYNOVOD STL - ve správě GASNET
	OCHRANNÉ ZARÍZENÍ - ve správě GASNET
	KABEL - ve správě GASNET
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kV - ve správě ČEZ
	NN PŘÍVOD ODĚRATELE - ve správě ČEZ
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU - ve správě CETIN
	LAMPA VO
	TRASA VO
	NADZEMNÍ HYDRANT
	VEREJNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - ve správě AQUA SERVIS
	VEREJNÁ KANALIZAČNÍ SÍŤ - ve správě AQUA SERVIS
	NEZAMĚŘENÁ TRASA KANALIZAČNÍ SÍŤ
	RUŠENÉ SÍŤ RUŠENÉ SÍŤ
	OPRAVOVÁVÁNÉ STÁVAJÍCÍ SÍŤ STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - OPRAVA
	NOVÉ SÍŤ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
	PŘELOŽKY SÍTÍ TRASA VO
	VEREJNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - ve správě AQUA SERVIS
	VEREJNÁ KANALIZAČNÍ SÍŤ - ve správě AQUA SERVIS
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kV - ve správě ČEZ

LEGENDA ZANČEK

	STÁVAJÍCÍ ZELEN
	KÁCENÁ ZELEN

POZN.:
- PODZEMNÍ I NADZEMNÍ VEDENÍ JSOU V DOKUMENTACI ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ. PŘI REALIZACI AKCE JE NUTNÉ PROVĚST JEJICH VYTÝČENÍ ODPOVĚDNÝM PRACOVNÍKEM OPRAVNĚNÉ ORGANIZACE.



	AG ATELIER s.r.o. Komenského 533 517 41 Kostelec nad Orlicí ICO 26002892 DIČ 255-26002892	tel.: +420 494 321 541 fax: +420 494 321 412 www.agatelier.cz agatelier@agatelier.cz	Datum: 11/2017 Měřítko: 1:100 Stupeň: DSP + DPS Zodpovědný projektant: Ing. František Velinský Vyraboval: Ing. arch. Martina Reháčková
Investor:	Město Kostelec nad Orlicí Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí	Paré:	Číslo výkresu: D.1.1.3.2
Obsah:	SITUACE - ZPEVNĚNÉ PLOCHY		

Tento dokument je duševním majetkem firmy AG ATELIER, Kostelec nad Orlicí. Nesmí být bez jejího souhlasu kopírován ani jinak rozšiřován!!!