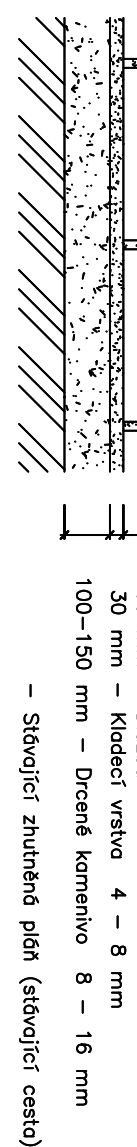


TABULKA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

A1) STAVAJÍCÍ SILNIČNÍ KOMUNIKACE – povrch asfalt

A2) NOVÁ KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ – CHODNÍKY Š. = 1,5 M.
– BEST BETA – typ KLASIKO (LOKET I) 60, barva přírodní
dvoustupňová vibroslisovaná dlažba s dvojitým zámekem,
vhodné zejména pro plochy s velkým namáháním
CELKOVÁ PLOCHA = 630,0 m²



A3) PRVKY PRO STAVBU KOMUNIKACÍ – OBRUBNÍK
– BEST BETA – typ LINEA II (BO 8/25/100)
dvoustupňový vibroslisovaný parkový obrubník

LEGENDA HMOTI:

Ostatní plochy – bez dělení

Zpevněné plochy – zámkové dlažba

hranice chodníku

A4) NOVÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE – povrch štek
CELKOVÁ PLOCHA = 974,0 m² (včetně výhybny a obřadště)

LEGENDA HMOTI:

Příjezdová komunikace s obradštěm – štek

hranice příjezdové komunikace

LEGENDA – STAVAJÍCÍCH ŘADU

INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

kanalizace spádové KT DN 250

vodovodní řád LT DN 100

vodovodní přípojka DN 40 buďe zrušena

STL plyn Ocel 200

podzemní vedení NN

telekomunikační vedení Telefonica O2

LEGENDA – NAKRÁŽ. PRODUKCE

ŘADU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

kanalizace spádové KT DN 250

vodovodní řád LT DN 100

kanalizace spádové PP SW10 DN 300

vodovodní řád LT DN 100

STL plyn PE dn 110

podzemní vedení NN (předpokládaná trasa)

vedení v.o. – zemní kabel AXY-14x25

405,50 m

404,50 m

446,50 m

367,00 m

379,00 m

411,00 m



±0,000 = úroveň 1.NP

KOTOVANO V MMI

AC - projekt	Stavcentrum	Dobšická 12, Znojmo tel. 515244199	
Projekční	Výpracoval	Č. ověřen	DUR
Ing. Čelada	Ing. M. Ludvíková	Město	Mar. Krumlov
MORAVSKÝ KRUMLOV – Na Kočence		Formát:	A4
VYBUDOVÁNÍ CHODNÍKŮ A NIŽŠÍ – 1. ETAPA		Datum:	XII/2015
k.ú. Moravský Krumlov, parc. 3155/1, 3155/2, 3155/3, 3155/12, 3156/1, 3156/2, 3156/3, 3156/4, 3156/5, 3156/6, 3157/1, 3157/2, 3158/1, 3158/2, 3158/3, 3158/4, 3158/5, 3158/6, 3159/1, 3159/2, 3159/3, 3159/4, 3159/5, 3159/6, 3159/7, 3159/8, 3159/9, 3159/10, 3159/11, 3159/12, 3159/13, 3159/14, 3159/15		Měřítko:	Č. výřezu:
Investor: Město Moravský Krumlov		1 : 500	01
Dle: n.m. Křesťan 123, 672 11 Moravský Krumlov			SO 01-06
Dle: n.m. Křesťan 123, 672 11 Moravský Krumlov			