



LEGENDA

- K1/766/1 ŘEŠENÉ OBJEKTY/POZEMKY KN
 - 695 OKOLNÍ OBJEKTY/POZEMKY KN
 - ▼▲ HLAVNÍ VSTUPY DO AREÁLU
 - ▲▼ VSTUPY DO OBJEKTŮ
 - 488.630 - T VÝŠKOVÁ KÓTA STÁVAJÍCÍ V Bpv
 - 502.490 - H VÝŠKOVÁ KÓTA HRÉBENE STŘECH - STÁVAJÍCÍ V Bpv
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY**
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NTL
 - STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PLYNU
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ SLABOPROUDÉ VEDENÍ O₂ - NEZAMĚŘENÝ METALICKÝ KABEL
 - VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ/PŘÍPOJKY KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ/PŘÍPOJKY
- NOVÉ NAVRHOVANÉ SÍTĚ A PŘÍPOJKY**
- NAVRHOVANÝ PLYNOVOD NTL
 - NAVRHOVANÉ PŘÍPOJENÍ ELEKTROMĚRNÉHO ROZVADĚČE
 - NAVRHOVANÁ KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
 - NAVRHOVANÁ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
 - NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
 - NAVRHOVANÉ PŘÍPOJENÍ SLABOPROUDU - VEDENO V ZEMI
 - NAVRHOVANÉ PŘÍPOJENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - VEDENO V ZEMI A PO FASÁDE
- POVRCHOVÉ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- E RUŠENÉ SKŘÍNĚ ELEKTRO NN - NEFUNKČNÍ
 - S STÁVAJÍCÍ SKŘÍNĚ ELEKTRO NN
 - N NAVRHOVÉ SKŘÍNĚ ELEKTRO NN
 - K STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ / KANALIZAČNÍ ŠACHTA
 - D NAVRHOVÉ SPLAŠKOVÉ / DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY
 - V NAVRHOVÉ VODOVODNÍ ŠACHTY
 - O STÁVAJÍCÍ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UPEVNĚNÉ NA FASÁDE
 - S STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - R RUŠENÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - VÝMĚNA A PŘESUN
 - P NAVRHOVANÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PŘESUN A VÝMĚNA (POKUD NEJÍ NAZNAČEN PŘESUN, JEDNÁ SE O VÝMĚNU NA STÁV.MÍSTĚ)
 - D DEŠŤOVÝ SVOD STÁVAJÍCÍ - NAPOJENO NA LEŽATOU KANALIZACI
 - D DEŠŤOVÝ SVOD STÁVAJÍCÍ - ODVODNĚNO NA POVRCH
 - D DEŠŤOVÝ SVOD STÁVAJÍCÍ/NOVÝ - NOVÉ NAPOJENO NA LEŽATOU KANALIZACI
- OSTATNÍ POVRCHOVÉ ZNAKY**
- H POŽÁRNÍ HYDRANT
 - HUP STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU OBJEKTU K4
 - HUP NAVRHOVANÉ HLAVNÍ UZÁVĚRY PLYNU
 - S STÁVAJÍCÍ STROMY
- LEGENDA ZOV**
- Z ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, SKLAD MATERIÁLU
 - V STAVEBNÍ VÝTAH
 - V VJEZDY A VÝJEZDY NA I ZE STAVENIŠTĚ
 - Z DOČASNÝ ZÁBOR POZEMKY PRO LEŠENÍ

POZNÁMKY:

- ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH JSOU ŘEŠENY VE VÝKRESĚ č.A.1.2.a.02 Parterové úpravy

KÓTOVANO V MILIMETRECH 1:0.000 = 488.350 mm.m.Bpv			
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jakub Masák Ing. arch. Václav Adamovský Ing. arch. Jan Čepelák	VYRACOVAL: Ateliér Masák & Partner s.r.o. Václav Jankovský, DIS.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autORIZOVANÝ ARCHITEKT č. autorizace: 03086	GENERÁLNÍ PROJEKTANT - SDRUŽENÍ Masák & Partner ARCHITECTS AND ENGINEERS INDEPENDENT PRACTICE SPECIALIZING IN ARCHITECTURE AND ENGINEERING
STAVEBNÍK: Město Český Krumlov, Svornosti 1, 381 01, Český Krumlov, IČ: 00245836		STUPĚNÍ PROJEKTU: DPS	
AKCE: OPRAVA A REKONSTRUKCE AREÁLU KLÁŠTERŮ ČESKÝ Krumlov - ČÁST AREÁLU BYVALÉHO KLÁŠTERA ŘÁDU SV. KLÁRY		DATUM: 10/2011	Č. PÁRE: 1:200
ČÁST: SITUACE		ČÁST: A.1.2.a	
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		Č. VÝKRESU: A.1.2.a.01	