



VÝŠKA VYPÍNAČŮ cca 1,2m NAD PODLAHOU
VÝŠKA ZÁSUVEK 0,3m NAD PODLAHOU, V KOUPELNĚ 1,2m
VÝŠKA MÍSTĚNNÝCH SVÍTEL 2,1m NAD PODLAHOU
NOVÁ EL.INSTALACE SE PROVEDE KABELY TYPU CYK
KABELY SE ULOŽÍ POD OMÍTKU
OCHRANA PŘED NEBDOTYKEM SE PROVEDE DLE ČSN 33 2000-4-41
AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVYŠENÁ OCHR.POSPOJENÍM DOPLNĚKOVÁ PROUD.CHRÁNÍČI

3+PEN ~50Hz 3x230/400V TN-C-S

LIST C.: LISTU:	1 1	Situční schéma – EL.INSTALACE 2.PP		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1534/06/13
projektový ELEKTRO		OBJ.C.,PJ:	ZAK.ČÍSLO:	AKCE:
Ing.HETTNER Lodi, Inženýrská 26327291 KLADNO na.312 245 508		Z., 05_2016	1534	REK.OBJ.MKS v Domažlicích
PROVEDL:		DATUM:	INVESTOR:	
Ing.HETTNER L.		06/2016	město DOMAŽLICE, nám.Míru č.1	
				VYKRES ČÍSLO: EZ2.5

±0,000 = 428,30 m.n.m. (Bpv)
Veškeré rozměry ověřit předem na místě!
Rekonstrukce objektu MKS Domažlice - změna dispozic a stavební úpravy v objektu a úprava řešení VZT a MaŘ, úpravy projektu slaboproudu v MKS, úprava řešení PbŘ v MKS, úprava nařazeného řešení hygienického zařízení a dílčí úpravy silnoproudu v MKS

NAVRHL Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Václav Matějka Ing. arch. Martin Březina		ZAKÁZKA Rekonstrukce objektu MKS v Domažlicích stavební úpravy		 MEPRO s.r.o. architektonický atelier nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6	
SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA		pro provedení stavby		DATUM ČERVEN 2016	
DRUH DOKUMENTACE		DPS		ARCH. ČÍSLO	
MĚŘÍTKO		1 : 50		13-06/16	
KÓTOVANO V		mm		02	