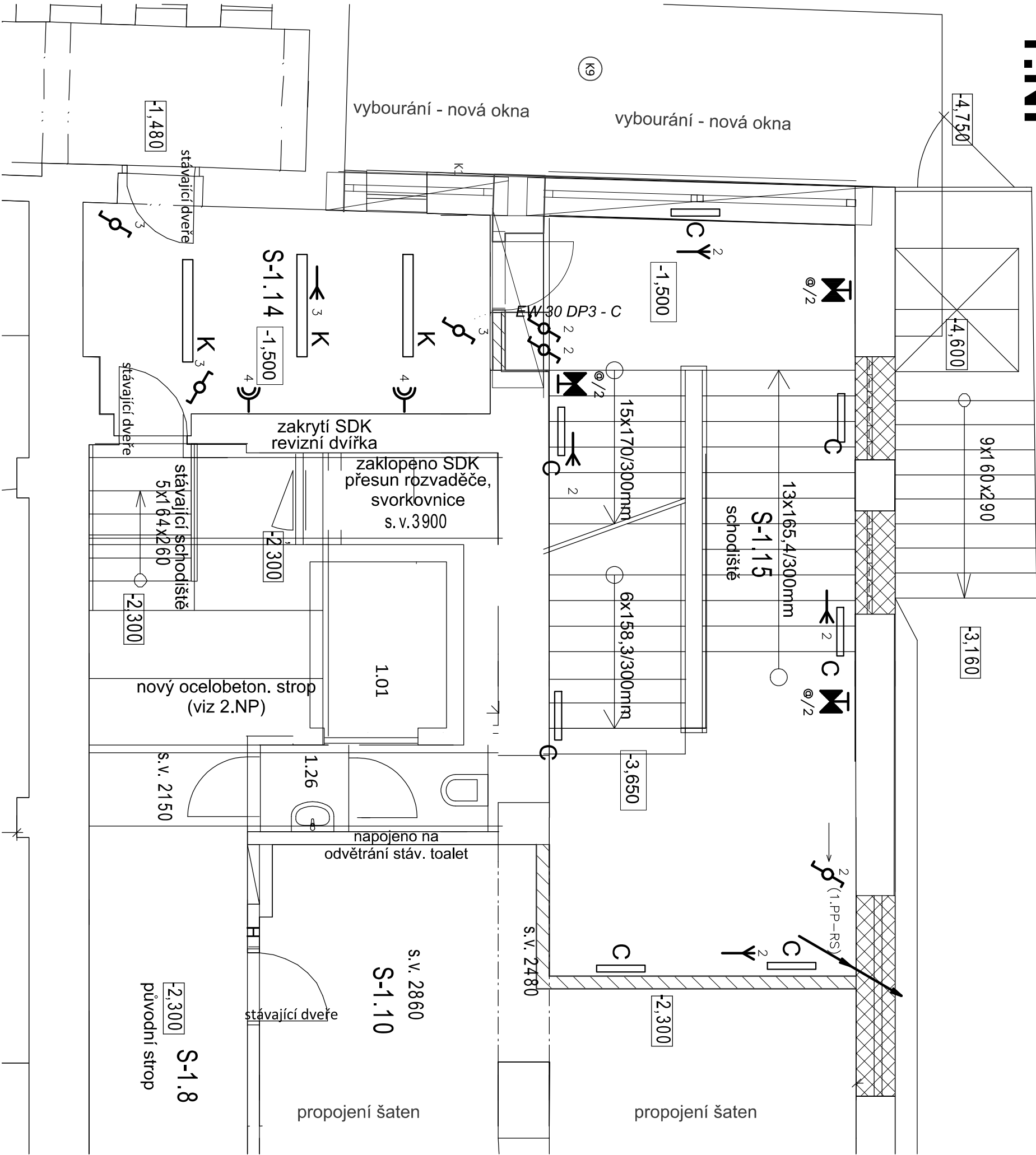


1.NP




VÝŠKA VYPÍNAČŮ cca 1,2m NAD PODLAHOU
VÝŠKA ZASUVEK 0,3m NAD PODLAHOU
VÝŠKA NÁSTĚNNÝCH SVÍTLIDEL 2,1m NAD PODLAHOU

EL.INSTALACE SE PROVEDE KABELY TYPU CYK
KABELY SE ULOŽÍ POD OMÍTKU
OCHRANA PŘED NEB.DOTYKEM SE PROVEDE DLE ČSN 33 2000-4-41
AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVÝŠENÁ OCHR.POSPOJENÍM
DOPLNĚKOVÁ PROUD.CHRAŇAČI

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

Stučný schéma – EL.INSTALACE 1.NP						ARCHIVNÍ ČÍSLO:
LIST C.:	1	OBL.C., P.J.:	ZAK.ČÍSLO:	AKCE:	1534/06/13	
LISTU:	1	1534	Rekonstrukce ob.č.1 – "MKS" Domazlice		VÝKRES ČÍSLO:	
		PROVEDL:	DATUM:	INVESTOR:	E-22	
		ing.HETTLER L.	06./2015	město DOMAŽLICE, nám.Míru č.1		

Rekonstrukce objektu č.1 - "MKS" v Domazlicích stavební úpravy v 1.NP a 2.NP objektu
projekt pro provedení stavby

NÁVŠTĚ Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Václav Malýka Ing. arch. Martin Březina		ZAKÁZKA Rekonstrukce objektu č.1 - "MKS" v Domazlicích stavební úpravy v 1.NP a 2.NP objektu		 MEPRO s.r.o. architektonický atelier nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6 červen 2015
SCHVÁLIL: Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA		pro provedení stavby		
DRUH DOKUMENTACE DPS		pro objednání Město Domazlice se sídlem Domazlice, náměstí Míru č.1,		
MERITKO 1 : 50		OBSAH		
KOTOVÁNO V mm		PŮDORYS 1.NP		ARCH. ČÍSLO 10-04/15
				03