

VÝPIS KAMENNÝCH DLÁŽEB:

PLOCHA A1, SKLADBA "A".....400 m2	SKLADBA "A".....689m2
PLOCHA F1, SKLADBA "A".....95 m2	
PLOCHA GH, SKLADBA "A".....194 m2	
PLOCHA A2, SKLADBA "B".....34 m2	
PLOCHA F2, SKLADBA "B".....7 m2	SKLADBA "B".....200m2
PLOCHA G1, SKLADBA "B".....108 m2	
PLOCHA G2, SKLADBA "B".....26 m2	
PLOCHA N1, SKL. "B1"(čtverec 0,4x0,4m).....23 m2	
PLOCHA N2, SKLADBA "C".....25 m2	
OKAP.CHODNÍK-š=0,5m, SKLADBA "D".....48 bm	
OKAP.CHODNÍK-š=0,6m, SKLADBA "D".....15 bm	

VÝPIS KAMENNÝCH SOKLŮ,
VÝŠKA 0,3m - VE SPÁDU, DLE TERÉNU:

BUDOVA A33 bm	
BUDOVA H40 bm	
BUDOVA G74 bm	
BUDOVA F46 bm	
VÝPIS KAMENNÝCH OKAP.CHODNÍKŮ, š= 0,5m, - VE SPÁDU, DLE TERÉNU:	
BUDOVA H22 bm	
BUDOVA G11 bm	
BUDOVA F15 bm	
š= 0,6m, - BUDOVA F.....15 bm	

VÝPIS KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ,
š= 0,1x0,2m, - L=1m, DO BETON.PATKY:

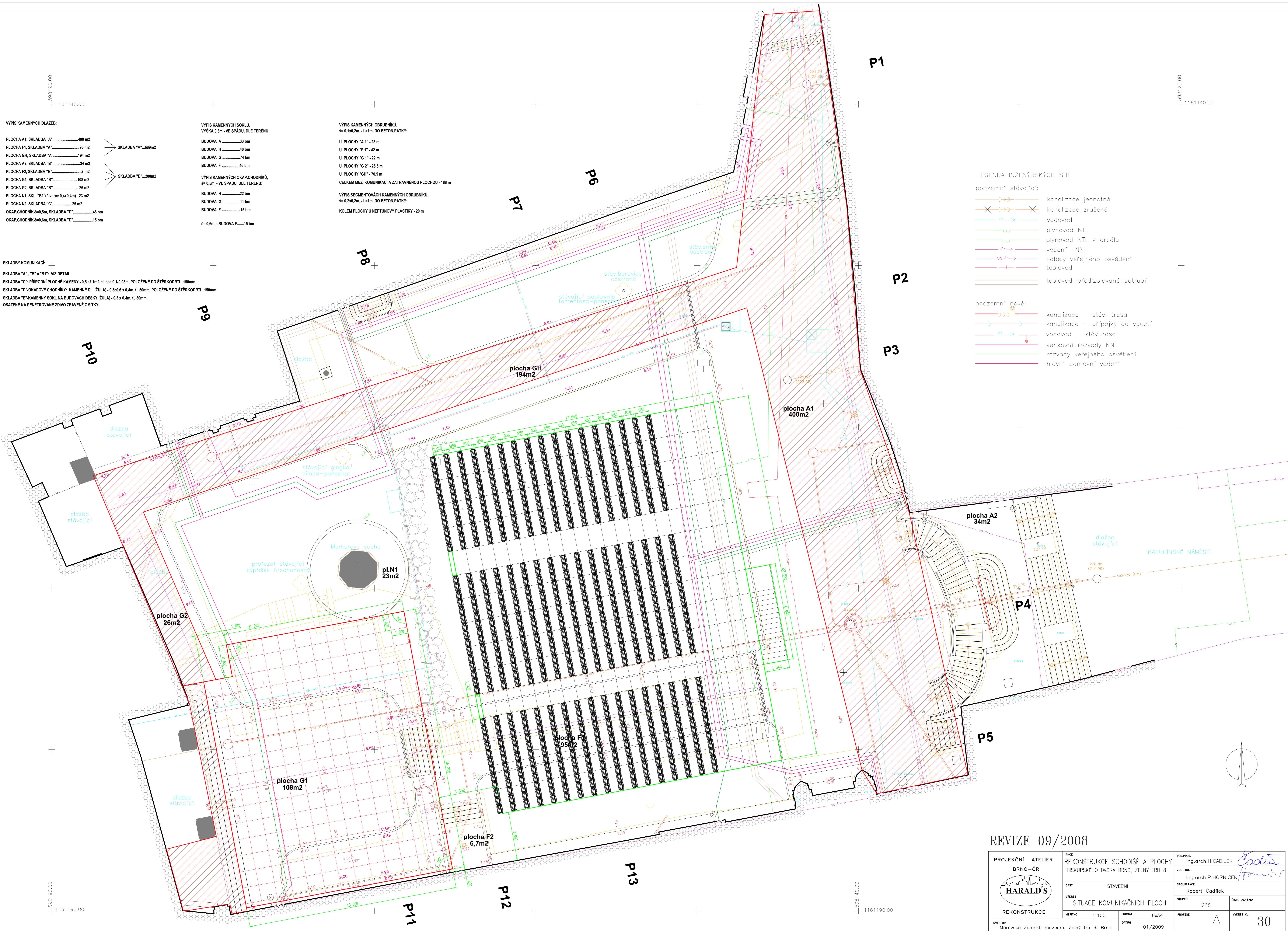
U PLOCHY "A 1" - 28 m	
U PLOCHY "F 1" - 42 m	
U PLOCHY "G 1" - 22 m	
U PLOCHY "G 2" - 25,5 m	
U PLOCHY "GH" - 70,5 m	
CELKEM MEZI KOMUNIKACÍ A ZATRAVNĚNOU PLOCHOU - 188 m	
VÝPIS SEGMENTOVÁCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, š= 0,2x0,2m, - L=1m, DO BETON.PATKY:	
KOLEM PLOCHY U NEPTUNOVY PLASTIKY - 20 m	

SKLADBY KOMUNIKACÍ:

SKLADBA "A", "B" a "B1": VIZ DETAIL
 SKLADBA "C": PŘÍRODNÍ PLOCHE KAMENY - 0,5 až 1m², tl. cca 0,1-0,05m, POLOŽENÉ DO ŠTĚRKODRTI...150mm
 SKLADBA "D"-OKAPOVÉ CHODNÍKY: KAMENNÉ DL. (ŽULA) - 0,5x0,6 x 0,4m, tl. 50mm, POLOŽENÉ DO ŠTĚRKODRTI...150mm
 SKLADBA "E"-KAMENNÝ SOKL NA BUDOVÁCH DESKY (ŽULA) - 0,3 x 0,4m, tl. 30mm,
 OSAZENÉ NA PENETROVANÉ ZDIVO ZBAVENÉ OMÍTKY.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

podzemní stávající:	kanalizace jednotná
kanalizace zrušená	
vodovod	
plynovod NTL	
plynovod NTL v areálu	
vedení NN	
kabely veřejného osvětlení	
teplovod	
teplovod-předizolované potrubí	
podzemní nové:	kanalizace - stáv. trasa
kanalizace - přípojky od vpusť	
vodovod - stáv. trasa	
venkovní rozvody NN	
rozvody veřejného osvětlení	
hlavní domovní vedení	



REVIZE 09/2008

PROJEKČNÍ ATELIER BRNO-ČR REKONSTRUKCE	MISE REKONSTRUKCE SCHODIŠE A PLOCHY BISKUPSKÉHO DVORA BRNO, ZELNÝ TRH 8	VED.PROJ. Ing.arch.H.ČADÍLEK
	ČÁST STAVEBNÍ	ZOD.PROJ. Ing.arch.P.HORNÍČEK
	VÝKRES SITUACE KOMUNIKAČNÍCH PLOCH	SPOLUPRÁCE: Robert Čadílek
	MĚRITKO 1:100	FORMÁT 8xA4
INVESTOR Moravské Zemské muzeum, Zelný trh 6, Brno	DATUM 01/2009	ČÍSLO ZAKÁZKY A
		VÝKRES C. 30