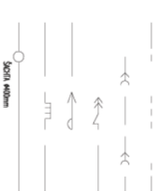


LEGENDA:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



NAVŘZENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJIZDNÉ – SMÍŠENÝ PROVOZ

NAVŘZENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – PĚŠÍ PROVOZ

NAVŘZENÉ NEZPEVNĚNÉ PLOCHY ZATRAVENĚNÉ

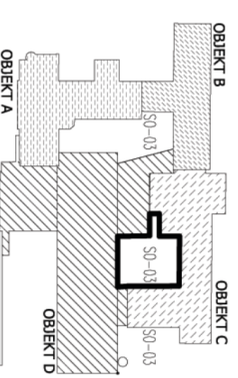
POROROŠTOVÁ MRŮŽ

KÁČENÉ STROMY, KERĚ

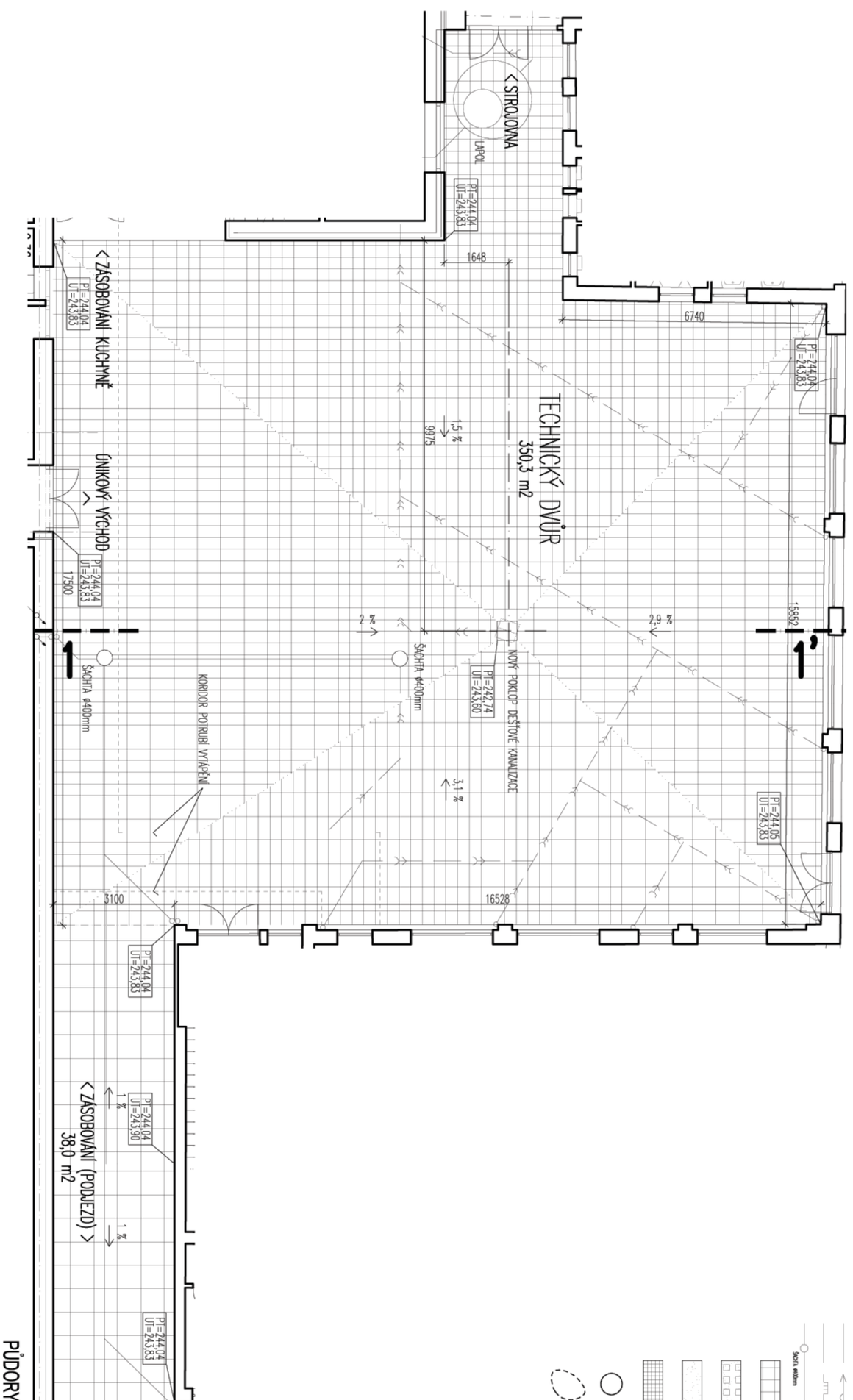
NAVŘZENÉ KERĚ

PŘEHLED OBJEKTŮ

OBJEKT A > STAVAJÍCÍ OBJEKTY, SO 02
OBJEKT B
OBJEKT C
OBJEKT D NOVOSTAVBA, SO 01

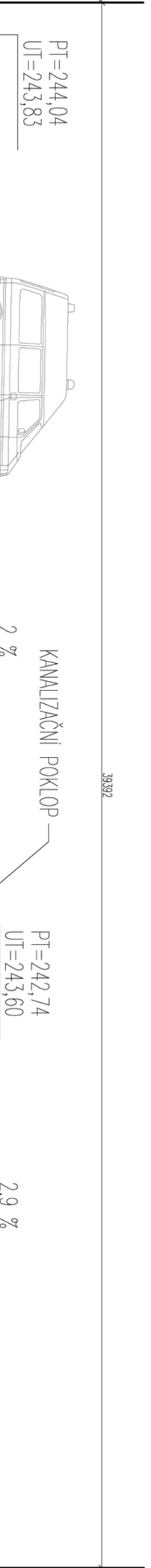


±0,000=247,730 B.a.v., S-JTSK



PŮDORYS

PŘÍSTAVBA ŠKOLY



SPECIELNÍ ŠKOLA

- 80 MM – DLAŽBA
- 30 MM – KLADECI VRSTVA 4-8 MM
- 100 MM – DRCENÉ KAMENIVO 8-16 MM
- 200 MM – DRCENÉ KAMENIVO 16-32 MM
- 100 MM – ŠTĚRKOPÍSEK 0-8 MM

ZHUTIVĚNÁ PLÁŇ

generální projektant			
architekti	Ing. arch. Peter Lasko, Ing. arch. Filip Třebáčik Zvěřina 398/3, 168 00 Praha 6 - Břevnov Tel.: 226209040, 226209042 Fax: 226209043, e-mail: a.l.t@al.t.cz		
zodpovědný projektant	Ing. arch. Peter Lasko, autorizovaný architekt číslo autorizace 02886-ČMA Husovo náměstí 420, 253 01 Hestvíce		
název stavby	DOSTAVBA AREÁLU ÚVALSKÝCH ŠKOL		
místo stavby	ÚVALY, nám. Arnošta z Pardubic 8 PARCELE ČÍS. A. 3, 8, 61, 62, 10, 201, 211, 212,	K. Ú.: ÚVALY	
obce/okres	ÚVALY		
investor	Městský úřad Úvaly Pražská 276, 25082 Úvaly Tel.: 281 981 401 Fax: 281 981 896, e-mail: sekretariat@mesouvaly.cz		
služební PO	PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
profese	ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
projektant	A.L.T. ARCHITEKTURA s.r.o. Zvěřina 398/3, 168 00 Praha 6 - Břevnov Tel.: 226209040, 226209042 Fax: 226209043, e-mail: a.l.t@al.t.cz Vypracoval: Ing. arch. Peter Lasko, Ing. Radek Müller		
název výřezu	SO - 03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY VE ŠKOLNÍM AREÁLU TECHNICKÝ DVŮR - PŮDORYS, ŘEZ		
měřítko	1 : 100	číslo výřezu	číslo page
datum	07/2007	G-3-1/1-2-3	