



(A)

Keramická dlažba ev. PVC
 Betonová mazanina tl. 60 mm
 Tepelná izolace polystyren 50 mm
 Izolace proti zemi vlhkosti Bitogit
 Podkladní betonová mazanina s KARI sítí tl. 80 mm

(B)

Původní dřevěný trámový strop
 Tepelná izolace DOMO 150+50 mm
 Zavěšený sádkokartonový podhled

vypřacoval: **Ing. Josef Hlavatý** květen 2013
 Projekt ke stavebnímu povolení
 investor:
OBEC KRŮVANY, KRŮVANY 3, NETVOŘICE 257 44

STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ ŠKOLY čp. 56
 PŘESTAVBA B.J. na BYT 1+kk a 2+kk
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:100