

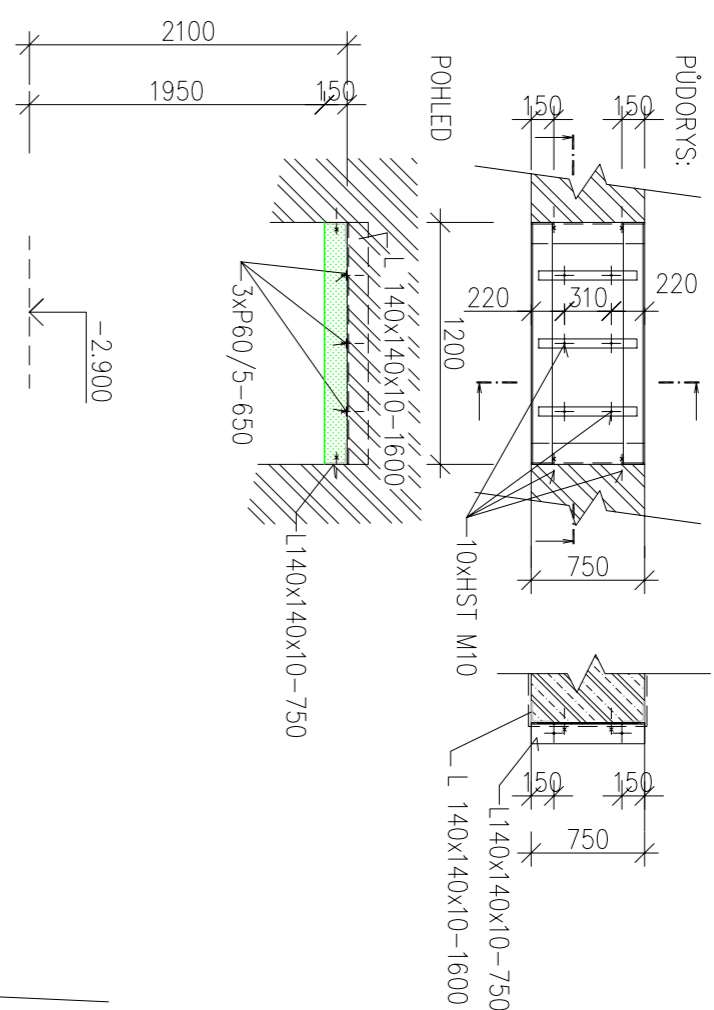
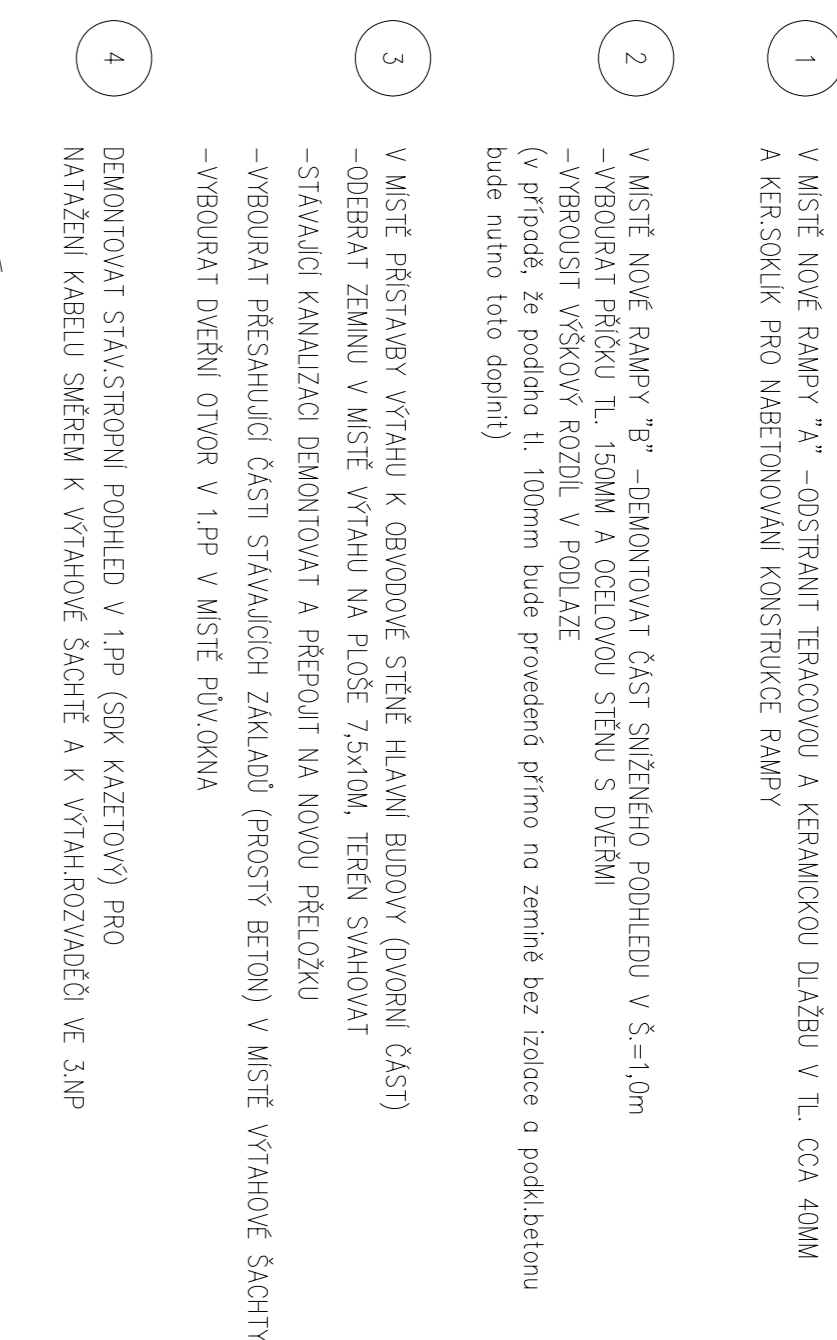
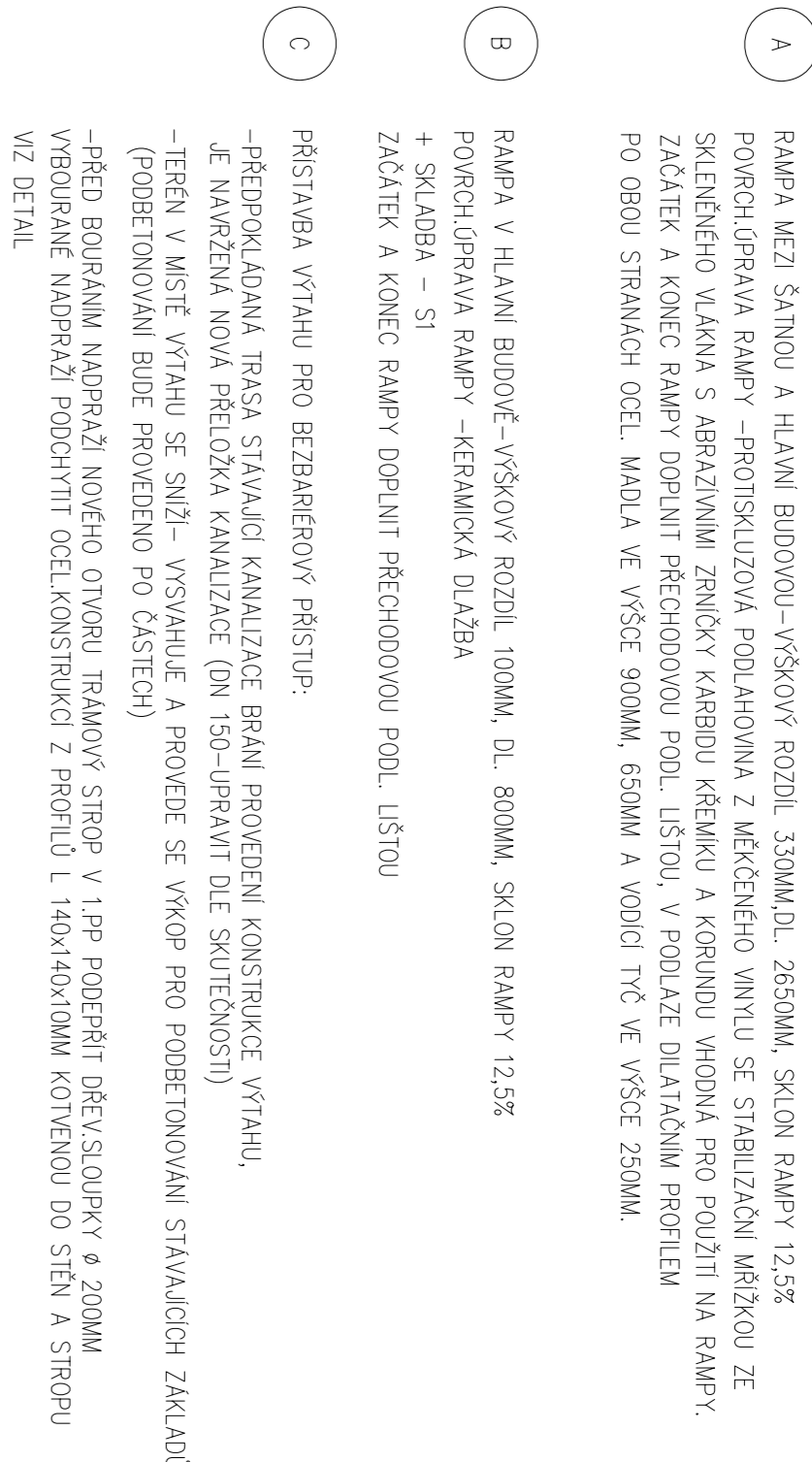
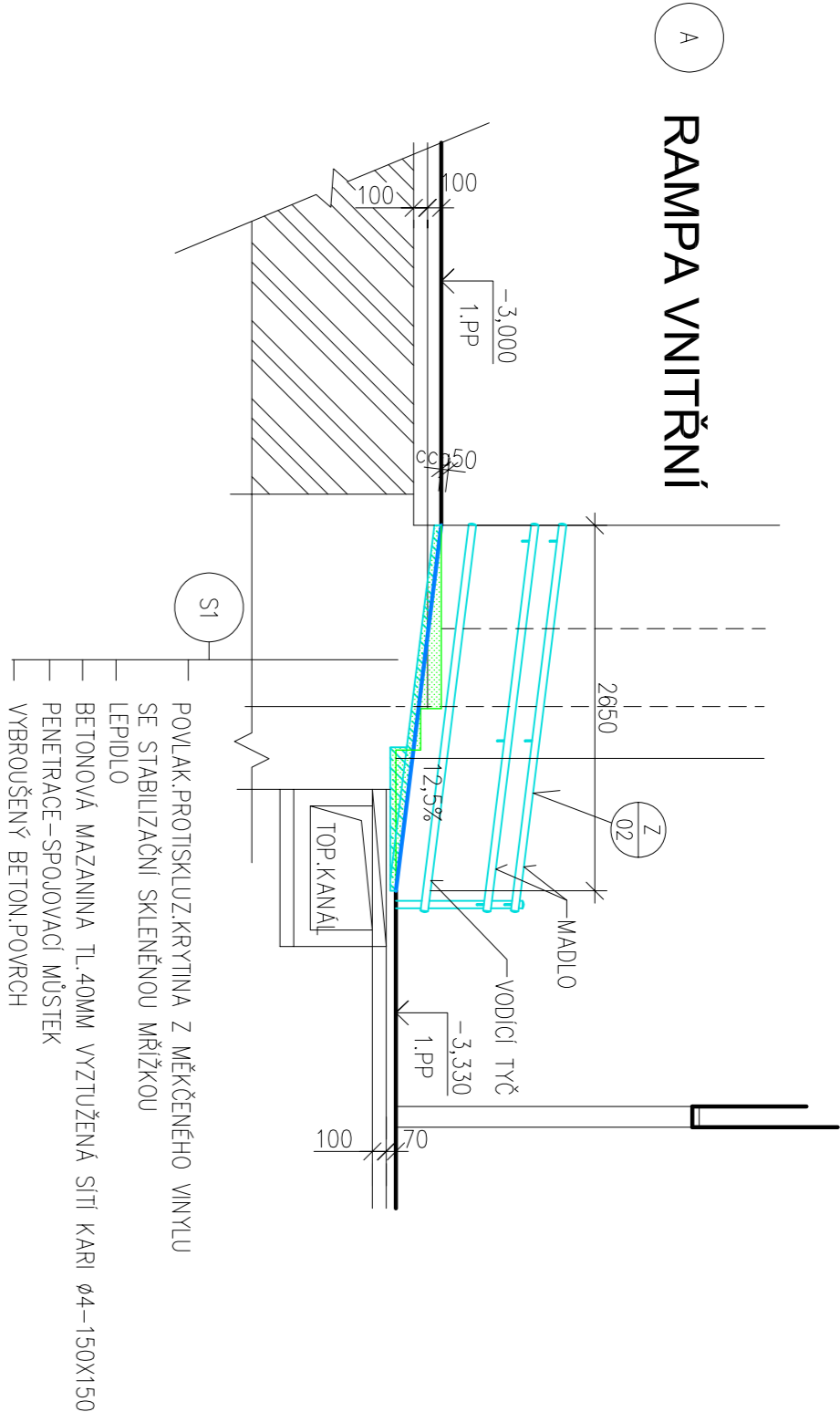
# VÝPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV

## BOURACÍ PRÁCE

## DETAIL A

## PODPŮRNÁ OCEL.KONSTRUKCE U BOURANÉHO NADPRAŽÍ

## POZNÁMKA:

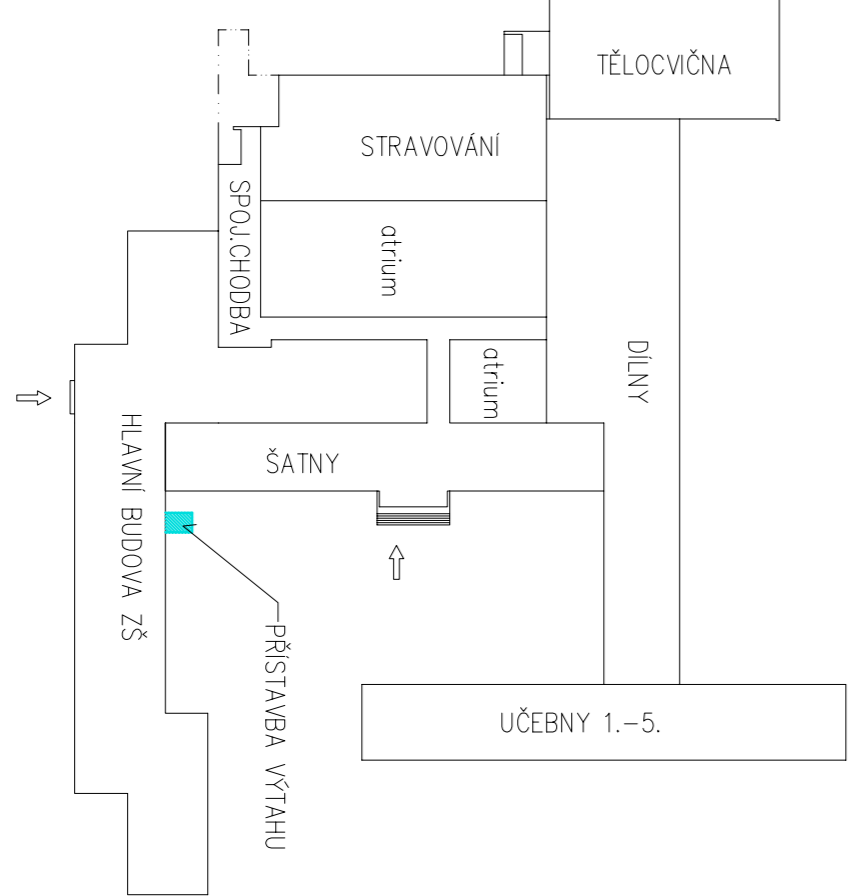


ROZSAH VÝKONOV SAHÁJÚ 1600/1900MM, JEDNÁ TZY, DVESE ROZDÝRŤ  
 1,0 DO OLMRYK A OLMITE  
 DVESE VÝKONU BUDU VYKONSE 1100 JOU KLEO A 100MM  
 AUTOMATICKÉ VCHODNÉ DVESE (Z EXPERIMU) DO VÝKONU PREVEŠT TEFELNE POUKONÉ  
 DO PRÁHU DIER UMISTÍ TOPIE KABEL ZA ÚČELNÁ ZÁMERNÍ PRÁKOVNÍ KABEL  
 OBEŠI STRANY OSADÍ DOVOZOVANOU ZÁH S MŔKOVOU  
 VÝKONCH PRED DIEROU SPADNÚ DIEROU DO DIERE KE ŽUBU  
 VÝKONU VODENÍ NÁRSTEN, ŽB, STRIBA, SPOH, OPELCHOVANIA  
 VÝKONCH BUDU OPAKŮV V VEKOVNOM ÚSTUPU BLOKOVANÍ DIER NA OBYVOU KARTU  
 KTERÝ, KTERÝ V SÚLOVNOSTI ZŠ POUŽÍVA PRO EVIDENCII SPRAVOVANÍ  
 OBYVOU BUDU POUKONÍ TAKÉ V VÝKONOVCH DIERCH V OBYDACH (KŔIENIE POLÍŽÍ VÝKON)  
 PRO NÁSTĚNY BUDU V VCHODNÝCH OSAZENÍ ŽIVKONKE TABLO S MŔKOVNÍM A EL.  
 PROJEKTOVÝM PRO EVIDENCIIU OBYVOU

### LEGENDA MATERIÁLŮ

	STĚNÁŘSKÉ KONSTRUKCE
	ZDVO VYTAHOK ŠACHTY MČO/DOMEK Z CHEL. PLYNŮ 280x40x65, PIS NA MALTU CEMENTOVOU 10,0
	ZDVO ROLNÉ PROVAZU SE STĚNÁŘSKOU KONSTRUKCÍ
	BOUPACÍ KONSTRUKCE

## SCHÉMA AREÁLU ŠKOLY

[illegible]