




# TECHNOLOGICKÝ POSTUP BOURÁČÍCH PRACÍ:

25. Demolice podlahové krytiny, vč. základy
  - zastavená plocha cca 146.90m<sup>2</sup>
  - demolice podlahové krytiny cca 104.93\*0.15=15.74m<sup>3</sup>
  - demolice základu cca (146.90-104.93+7.43+0.36)\*1.2=59.71m<sup>3</sup>



## POZNÁMKA:

- 
 - oplocení staveniště  
 DM - denní místnost, šatna  
 WC - mobilní WC

<b>ARCH-STUDIO</b> <small>s.r.o.</small> Vojanova 590/26, Ústí nad Labem			
VYPRACOVAL: Ing. arch. VALERY KHRISTYUK		ODP.PROJEKTANT: Ing. arch. VALERY KHRISTYUK	
KONTROLOVAL:		ŠÉFPROJEKTANT STAVBY:	
STAVBA , OBJEKT: ZÁCHYTNÉ PARKOVIŠTĚ PŘÍSTAVNÍ DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO ZDĚNÉHO OBJEKTU k.ú. Ústí nad Labem, obec Ústí nad Labem, č.parc. 3418/4		PROFESE: Technologie odstraňování	
ČÁST PROJEKTU: D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		FORMATY: 2x A4	STUPEŇ: DBP
VÝKRES: Technologický postup bourácích prací		MĚŘÍTKO: 1:100	Č. PŘÍLOHY
OBJEDNAVATEL: Statutární město Ústí n.L., Velká Hradební 8, Ústí n.L.		ZNAČKA: 5/2016	DATUM: 8/2018
		D.7.4	