



ODNÁVĚNÍ KE STÁVAJÍCÍMU STAVU. VEŠKERÉ KONSTRUKCE JSOU
DOKUMENTOVANÉ KE STÁVAJÍCÍMU STAVU. NEBO NA ZÁKLADĚ PŘEDPOKLADŮ,
PRO ZPRACOVÁNÍ PROVADEČI DOKUMENTACE NEBYLA K DISPOZICI POUROBENÍ
KTERÉ JE NUTNÉ NA STAVBĚ POTVRDIT. PŘI REALIZACI BUDE PROVÁDĚN
PRŮZKUM DOTYČNÝCH KONSTRUKCÍ A ZA ÚČASTI STATIKA A
HLAVNÍHO PROJEKTANTA BUDOU UPŘESŇOVANY NEBO POTVRZOVANY
NÁVRŽENÉ KONSTRUKCE.

BETON C25/30 XC2		MODEL B500B (R10505): SIŤ KARI	
PŘEDPOKLADANÉ MNOŽSTVÍ VYZTUŽENÍ 150 kg/m ³ BETONU		D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
VEDOUcí PROJEKTU	PROJL. PRŮJESE	VYPRACOVAL	
ING. arch. MAREK CZ.	BULHARA R.	BULHARA R.	
INVESTOR :	Město Český Mlýn, nám. Šel. J. A. 733 II. Český Mlýn		
PROJEKTANT :	BNGH s.r.o. Běhla 188, 709 00 Olomouc		
STAVBA :		A1	
Datum		05/2025	DPS
Stupň P.D.		DPS	
Úč. Zm.		Č. VÝKRESU	
Měřítko		D12.46	
DETAILY VYZTUŽENÍ		125	