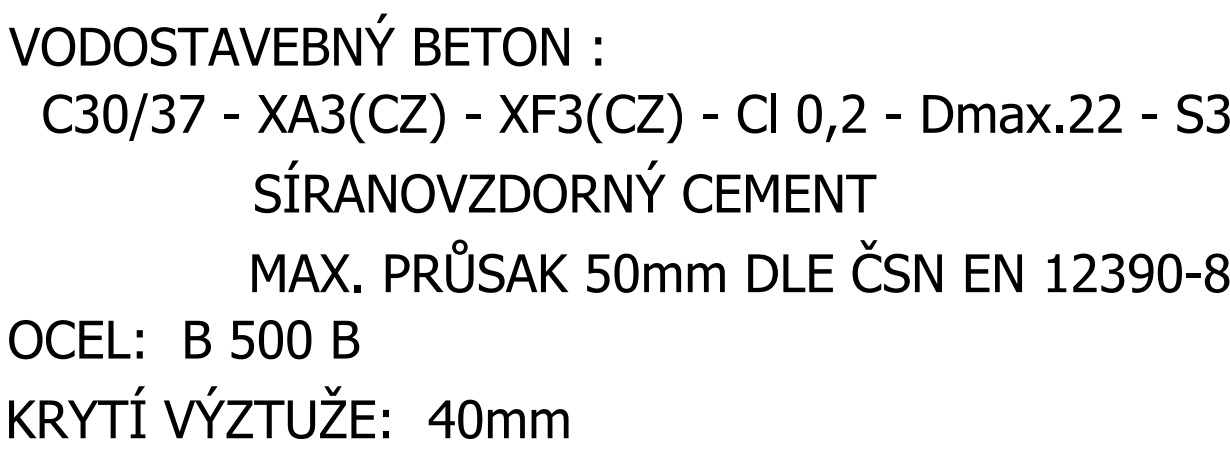



ZÁKLADOVÁ DESKA - schéma výztuže



Výztuž v místě otvorů bude rozhrnuta nebo přerušena  
Uvedené délky jsou vztaženy k vnějšímu líci prutů

k.ú. Vínof [782378]	±0,000 = 224,000	Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv
---------------------	------------------	--

		Sokolovská 16/454, 186 00 Praha 8 - Karlín tel: +420 221 873 111, fax: +420 221 873 247		<a href="http://www.d-plus.cz">www.d-plus.cz</a> <a href="mailto:d-plus@plus.cz">d-plus@plus.cz</a>
<b>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ S.R.O.</b>				
Hlavní inženýr projektu: Ing. Viktor MICHAL		Záp. projektant: Ing. Karel JAMOCH		Vyprocenová: Dana KOUNOVSKÁ
MJ (ÚO): Městská část Praha - Vinohr		Kraj: Hlavní město Praha		Datum: 02/20/2025
Investor: Hlavní město Praha, zastupenoř PVJ a.s.		Kraj:		Stupeň: DPS
Zakázka:		Číslo zakázky:		40472018
<b>Stavba č. 3145 TV Vinohr, etapa 0012 - ČOV Vinohr</b>				
D. DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘADĚNÍ D.1 Dokumentace stavby a návrhové údaje D.1.2 Stavební konstrukční řešení				
Obsah:	SO 420 ČISTŘENSKÝ OBJEKT - 1. ETAPA ZÁKLADOVÁ DESKA - VÝZTUŽ			Revize:
	Číslo přílohy:			D.1.2.10