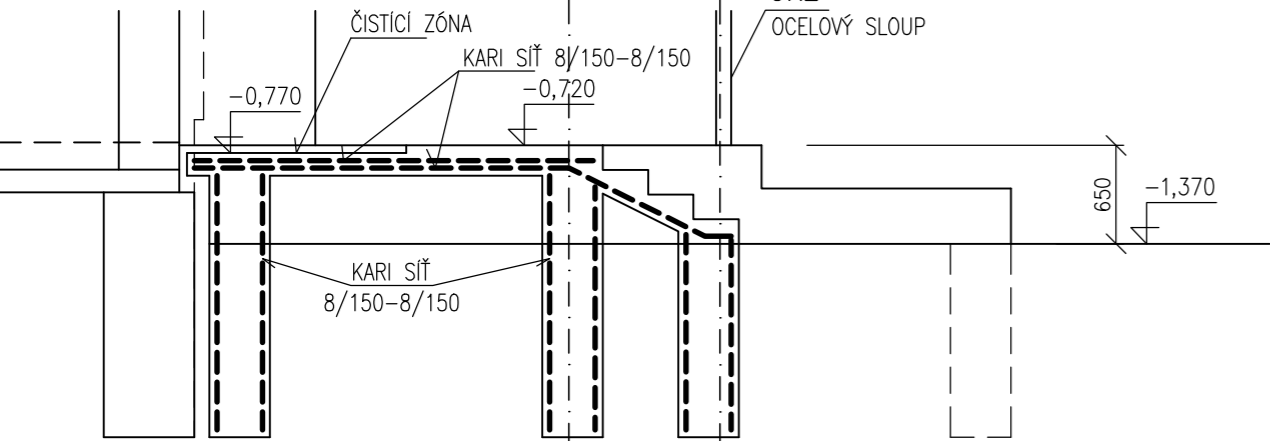


SCHÉMA VÝZTUŽE DESKY D005

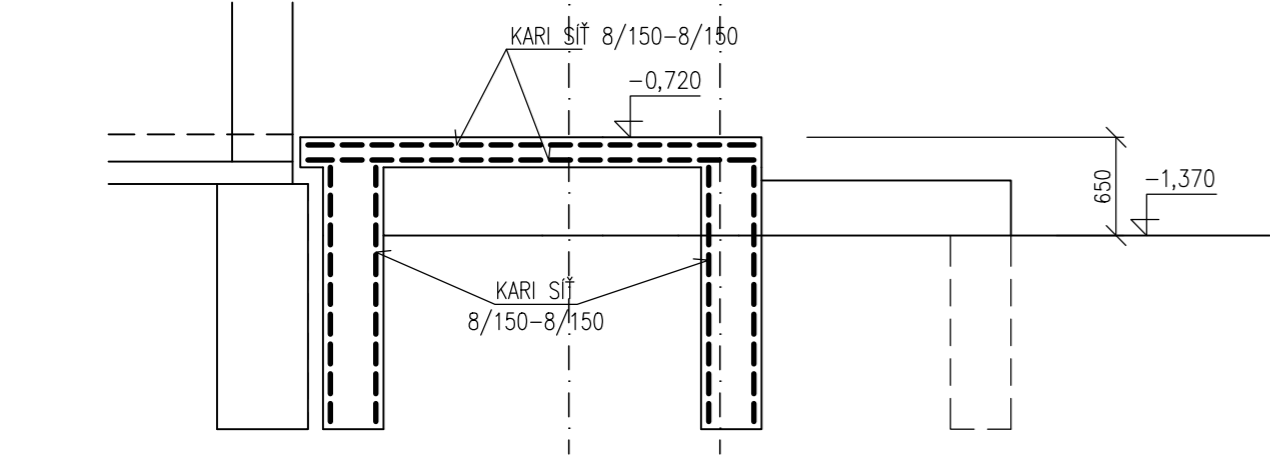
ŘEZ 1-1

M 1:50



ŘEZ 2-2

M 1:50

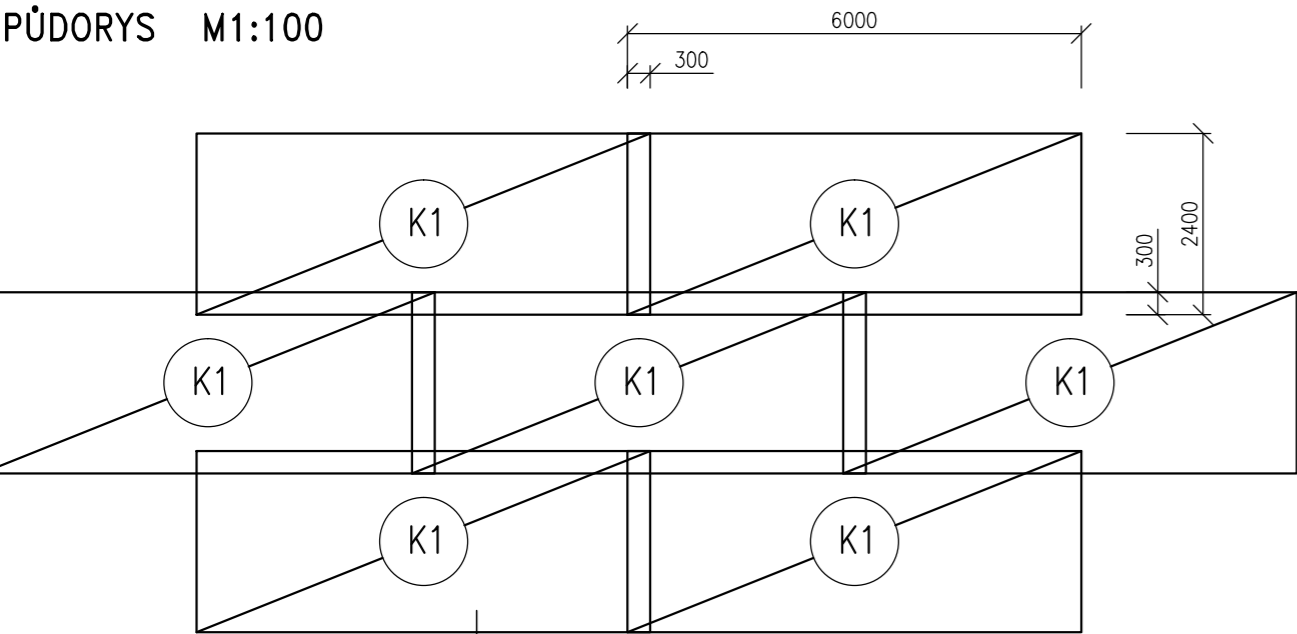


VÝPIS VÝZTUŽE

KARI SÍŤ Ø8/150xØ8/150 70 M2 5,40 KG/M2 = 378,0 KG

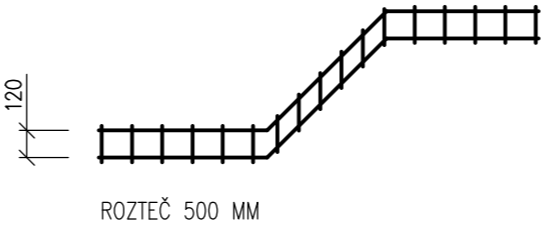
ZÁSADY STYKOVÁNÍ SÍŤÍ

PŮDORYS M1:100



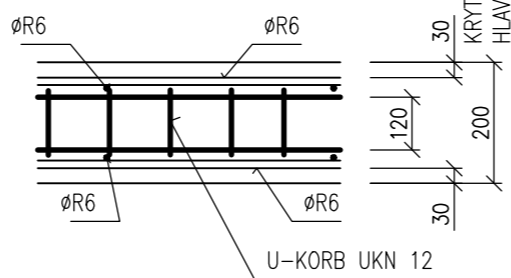
OCELOVÉ DISTANČNÍ PRVKY
PRO HORNÍ VÝZTUŽ DESKY
(ŽEBŘÍČKY)

NAPŘÍKLAD U-KORB UKN 12 - 25,0 bm:



DETAIL

M 1:10



MATERIÁLY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA, GEOMETRICKÉ TOLERANCE A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCÍ
JE PODROBNĚ SPECIFIKOVÁNO V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT VŠECHNY NEZBYTNÉ KOTY DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU. PŘI ZJIŠTĚNÍ
ROZDÍLŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM BUDOU TYTO ÚDAJE
NEPRODLENĚ SDĚLENY PROJEKTANTOVI


BETON: C30/37- XC4, XF1 DLE ČSN EN 206

VÝZTUŽ: B500B (R)

KRYTÍ VÝZTUŽE: 30 MM

±0,000 = 265,780 m.n.m. (VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV)

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETR TOMICKÝ	Investor:  Nemocnice Vyškov	
Profese: STATIKA	Zpracovatel dílu: A+Z PROJEKT TEAM, s.r.o. 624 00 Brno, Uřichova 33 IČO 28274725 tel.: +420 532268330, mob.: +420 606229143 e-mail: info@aplusprojekt.cz		Autorizace:	
	Odpovědný projektant: ING. ALEŠ UTÍKAL	Vypracoval: ING. LUBICA NOVÁKOVÁ		
		Kontroloval: ING. ALEŠ UTÍKAL		
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. REKONSTRUKCE BUDOVY B		Zakázkové číslo: DZS 16 - 2016	Paré:	
Objekt: KŘÍDLO B2		Datum: 11 - 2016		
Obsah: SCHÉMA VÝZTUŽE DESKY D005		Formát: 2 A4		
		Stupeň: ZADÁVACÍ DOKUMENTACE		
		Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D1.01.02-342	