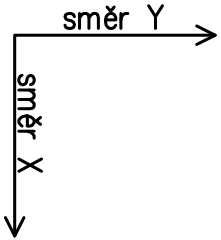


označení směrů výztuže:



krýtí horní výztuže ve směru Y 20mm
krýtí horní výztuže ve směru X 28mm
krýtí dolní výztuže ve směru Y 20mm
krýtí dolní výztuže ve směru X 20mm

legenda

----- obrys žb konstrukce – spodní hrana
----- obrys žb konstrukce – horní hrana

BETON DLE ČSN EN 206+A1 o ČSN P 73 2404
C1 0/2 – Dmax 16 – S3
beton C25/30–XC1, Ecm=31 GPa
VÝZTUŽ: OCEL B500B
ZVLÁŠTNÍ KVALITA KONTROLY KRYTÍ VÝZTUŽE

autorizační razítko | pode | revize

±0,000 = 158,74 m.n.m

autORIZOVANÁ OSOBA		AUTOR PROJEKTU		VYPRACOVATEL	
Ing. Václav Neuvřiva		Ing. arch. Jan Strádel		Ing. Petr Fuchan	
Investor		Město Břeclav, náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav		www.livincstav.cz, info@livincstav.cz	
místo stavby		ul. Na Přehráz 2942/13, 690 03 Břeclav 3, k.ú. Břeclav		VÝKRES PŘEDKLÁDÁNÝ JAKO VÝKRES ZKOUŠEBNÍHO PŘEDLOŽKY	
název akce		Domov seniorů Břeclav		stůpeň	
stavební objekt		S001a		L22 230	
část projektu		D.1.2 Stavebně konstrukční řešení (statika)		datum	
název výkresu		Výztuž žb věnce a desek nad S.N.P. – horní, směr Y		mřítko	
				1:50	
				D.1.2.12d	

LIVINCSTAV

A.1846- 504960 25, 028 00 BPO,
www.livincstav.cz, info@livincstav.cz
VÝKRES PŘEDKLÁDÁNÝ JAKO VÝKRES ZKOUŠEBNÍHO PŘEDLOŽKY
OVLÁDÁNÍ KVALITY VÝKRESU A VÝKRESU
PŘEDLOŽKY
1:50