

KONSTRUKČNÍ BETONY:

[illegible]

57017A

označení dle ČSN EN 10080, EN 10138	
BETONÁŘSKÁ VÝTUŽ	B 500 B
PŘEDPÍNAČÍ VÝTUŽ	NEBSAHUJE

MĚŘÍTKO



- VŠEOBECNĚ

[illegible]

- TRŽDY PŘESNOSTI (dle TKP 1.):

<ul style="list-style-type: none"> - KÁSTI ZAKLADŮ NA KTERÉ NAVALUJÍ PODPĚRY - OPEŘÍ MIMO OLOUŽNÝCH PRUHŮ, PILONY KONSTRUKCE PRO ODPOD SAŽKOVÉ VODY - PULKÉ MOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, ŮL PRÁH, STODOLIA 	<p>ŘÍDILA PŘESNOSTI:</p> <p>ŘÍDILA 11</p> <p>ŘÍDILA 11</p> <p>ŘÍDILA 10</p> <p>ŘÍDILA 10</p>
---	--

• TOLERANCE ROVNOSTI (dle TKP 1.):

VZTAŽNÁ DÉLKA [m]	2	4	8	10
TOLERANCE v mm	10	15	20	25
(OBECHMA HODNOTA)				

- MEZNI ODCHYLKY SVISLOSTI SVISLÝCH PLOCH (dle TKP 1.):

- PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY:




- ZÁKLADY – TYP 18, NERO ČSN EN 13670:	± 25 mm
- POLOHA SMĚROVÉ:	± 20 mm
- POLOHA VÝŠKOVÉ:	± 10 mm
OŘEZY – TYP 18, NERO ČSN EN 13670:	
- POLOHA SMĚROVÉ (ULOŽNÝ PRAH, ZÁVĚRNA ŽIDKA):	± 25 mm
- POLOHA VÝŠKOVÉ (ULOŽNÝ PRAH, ZÁVĚRNA ŽIDKA):	± 10 mm

- ZNAČENÍ BETONŮ:

• OZNAČENÍ BEZDŮJE V DOK. PŘEVEDENO PODLE ČSN EN 206+A2, VČETNĚ AGRESIVNÍ PŘÍRODI.
TATO OZNAČENÍ JE ROZHODUJÍCÍ PRO STAVOVENÍ TRVALOSTI A ODOLNOSTI.

Ad - VEŠKERÉ NEMIDTELNÉ PLOCHY

C1d - RUBEŽE PLOCHY OPER A KŘÍDEL
C2d - VIDLÉTNÉ PLOCHY OPER, KŘÍDEL A PŮLÍ
C2d - VIDLÉTNÉ PLOCHY A PODHLED MOSTOK
DLE ČSN 73 6242 - PORUCH MOSTOVKY
Ed - PORUCH KŘÍDEL (STRÁŽ)
Ed - PORUCH ÚLOŽNÝCH PRUHŮ (HLADINKA)

KABEL: INC. JAN BIRŠA	
ZPRÁVKA: INC. JAN BIRŠA	
TECHNICKÁ KONTROLA: INC. JAN PRŮHA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: INC. JAN BIRŠA	
HLAVNÍ PROJEKTANT: INC. JAN BIRŠA	
KVALIFIKACE/KVALITA: OFICE: SČD:	
INVESTOR: PAVLOV LADĚ, STAVNÍ POKLAD, VVN NEJEDNÁ 591/8, 500 01 HODKOVÉ MĚSTČE	
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2676	
DATA: 07/2022	
FORMÁT: B4x6	
VEŠTĚNÍ: 150	
ČÍSLO SUPRANU: ČÍSLO PRŮCHV: D.1.8.	

SO 201 DUSP+PDPS