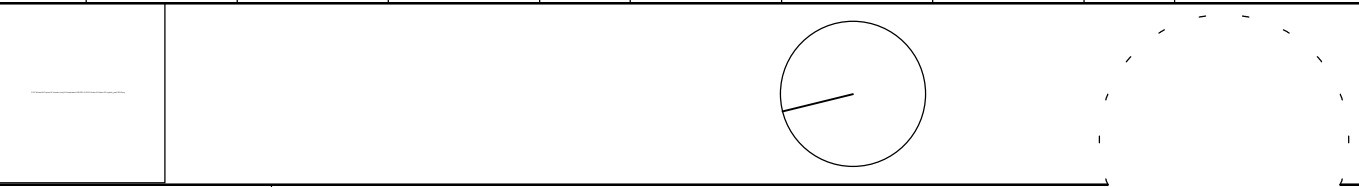


VYHRÍVANÁ BETONOVÁ DESKA :
BETON C16/20
OCEL B 500B (R), KARI SÍTĚ
KRYTÍ 75 mm - HORNÍ POVRCH DESKY
KRYTÍ 40 mm - SPODNÍ POVRCH DESKY

- POZNÁMKA:
- [1] NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
 - [2] PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT TECHNOLOGICKÉ PRVKY PROFESE CHLAZENÍ
 - [3] PŘED BETONÁŽÍ JE NUTNÉ OSADIT TECHNOLOGICKÉ PRVKY PROFESE MaR
 - [4] MIN. PŘESAHY KARI SÍTĚ 300 mm
 - [5] MEZNÍ ODCHYLKA ROVINNOSTI VYTÁPĚNÉ ŽELEZOBETONOVÉ DESKY $\pm 7,5$ mm V CELÉ PLOŠE

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	4,00	8,00 m	12,00	Bpv	$\pm 0,000$
	10			20			30								494,700



AUTORIZACE	Ing. Jan Doležal
Boete s.r.o. a AS PROJECT s.r.o.	

ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PROJEKCE
HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ASPROJECT.CZ

DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Boete	Ing. Jiří Žák	Ing. Jan Doležal	Ing. Jan Doležal

REKONSTRUKCE ZIMNÍHO STADIONU V PELHŘIMOVĚ			
INVESTOR:	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov IČO: 002 48 801	FORMÁT	930 x 420
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 323/1, st. 323/6, 313/13 k.ú. Pelhřimov Pelhřimov, Vysočina	DATUM	06/2025
CHARAKTER STAVBY:	rekonstrukce a přístavba	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL:	D14.8 Ledová plocha	Č. ZAKÁZKY	1146/23
OBSAH:	VYŽITVENÍ VYHRÍVANÉ DESKY	MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU:
		1 : 100	D.14.8.5