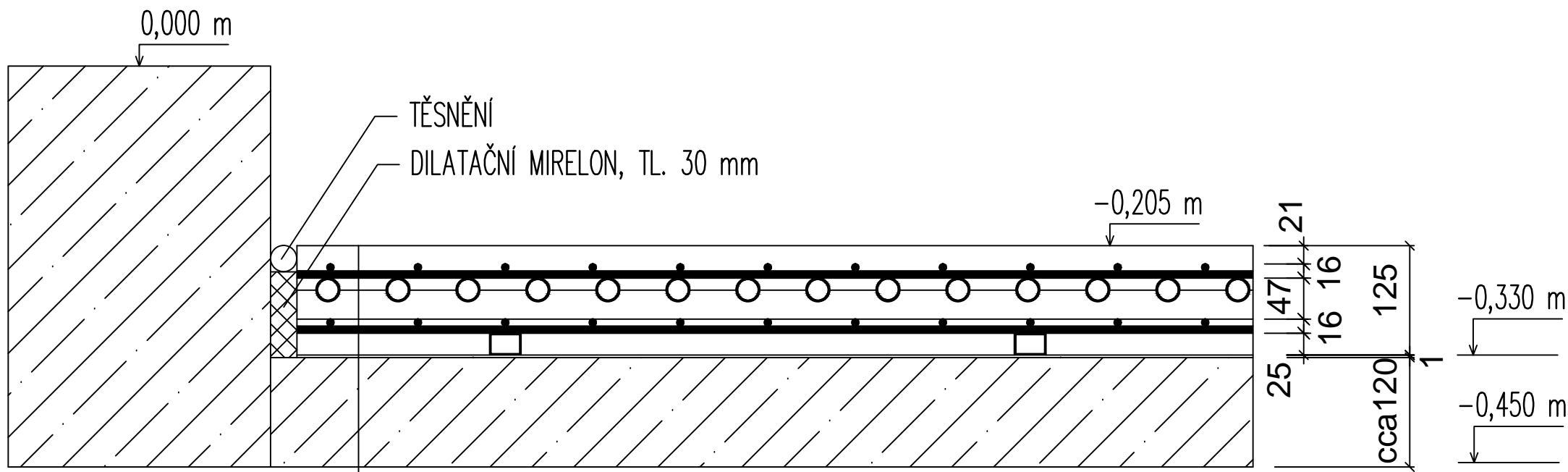


ŘEZ SKLADBOU LEDOVÉ PLOCHY ZS ZNOJMO



- ZAKROPENÍ A ZAKRYTÍ PLOCHY PE FÓLÍÍ TL. 0,05 mm
- BETONOVÁ CHLADÍČÍ DESKA C30/37 XC4, XF1 125 mm
- POVRCH STROJNĚ HLAZENÝ, ROVINNOST ± 5 mm
- ATYP KARI 8/100/100, HORNÍ KRYTÍ 21 mm
- OCELOVÉ CHLADÍČÍ POTRUBÍ $\varnothing 27$ mm
- OCELOVÉ DISTANČNÍ HŘEBÍNKY VÝŠKY 20 mm POD POTRUBÍM
- ATYP KARI 8/100/100, SPODNÍ KRYTÍ 25 mm, PLNÉ DISTANČNÍKY PO 600 mm
- JUNIFOL (HDPE FOLIE) TL. 0,6 mm – NESVAŘOVANÁ 0,6 mm
- PE-FOLIE TL. 0,2 mm 0,2 mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DESKA SE SYSTÉMEM CHLAZENÍ cca 120 mm
- POVRCH HLADKÝ, MAXIMÁLNÍ ODCHYLKA 15mm

POZN.: PŘI NAMĚŘENÍ VĚTŠÍ ODCHYLKY STÁVAJÍCÍ DESKY NEŽ 15 mm,
BUDE NUTNÉ PODLE VELIKOSTI DANÉ ODCHYLKY DODATEČNĚ
NEVRHNOUT ŘEŠENÍ – TOTO NENÍ V PD ŘEŠENO

Vypracoval	Zodp. projektant	Vedoucí projektant	Ing. Ondřej Kika Ph.D. Hutní Osada 20 Zastávka, 664 84	
Ing. Ondřej Kika	Ing. Ondřej Kika	Ing. Petr Feld		
Investor: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo			Stupeň	DSP+DPS
Místo stavby: Dvořákova 2922/16, 669 02 Znojmo			Datum	01/2018
AkceRekonstrukce ledové plochy a čpavkového hospodářství zimního stadionu Znojmo			Formát	2xA4
			č. zakázky	
			arch.	
Část: D.1.12.–2 BETONOVÁ DESKA POD LEDOVOU PLOCHOU			číslo	
Název výkresu: ŘEZ SKLADBOU			Měřítko	Číslo výkr.
			1:6	04