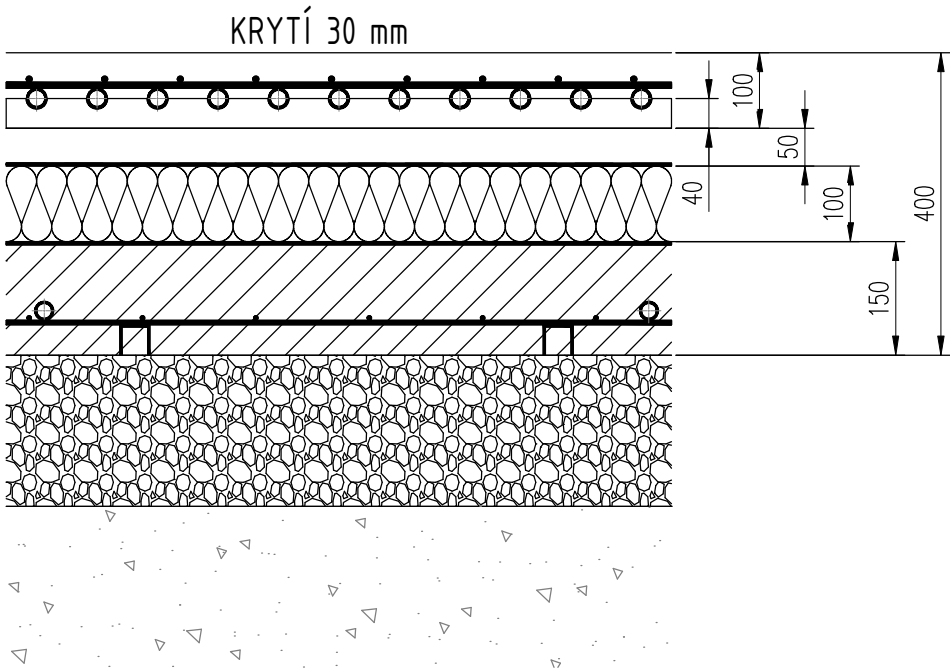


M 1:10

SKLADBA TECHNOL. CHLAZENÍ  
ZABEZPEČUJE CHLAZENÍ

- 100mm - CHLAZENÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA - BETON C30/37 + POLYPROPYLENOVÁ VLÁKNA
- 16mm - ATYPICKÁ KARI SÍŤ 100/100/8 (STYKOVÁNO MIN. 300 mm)
- 26,9mm - OCELOVÉ POTRUBÍ CHLAZENÍ
- 40mm - DISTANČNÍ PLECHY PRO ULOŽENÍ POTRUBÍ CHLAZENÍ
- 50mm - KRYCÍ BETONOVÁ DESKA, BETON C20/25
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200 g/m<sup>2</sup>, UMĚLÁ VLÁKNA
- 0,15mm - PE FOLIE- SEPARAČNÍ VRSTVA
- 1,5mm - PVC FOLIE- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA
- 0,15mm - PE FOLIE- SEPARAČNÍ VRSTVA
- 100mm -EXPANDOVANÝ POLYSTYREN, 1 VRSTVA SE ZÁMKEM, NENASÁKAVÝ, PRO VELKÁ ZATÍŽENÍ
- 0,15mm - PE FOLIE- SEPARAČNÍ VRSTVA
- 1,5mm - PVC FOLIE- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200 g/m<sup>2</sup>, UMĚLÁ VLÁKNA
- 150mm - VYHŘÍVANÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA- BETON C16/20
- 25mm - TRUBKY PE-HD VYHŘÍVÁNÍ PODLOŽÍ
- 12mm - KARI SÍŤ 150/150/6 (STYKOVÁNO MIN. 300 mm)
- 40mm - DISTANČNÍ LIŠTA (PLAST)

PODKLADOVÁ SKLADBA  
ZABEZPEČUJE STAVBA



A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M		Bpv	±0,000
	10			20			30				4,00		8,00 m



AUTORIZACE	Ing. Jan Doležal		
	Boele s.r.o a AS PROJECT s.r.o		
	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ		
	HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ASPROJECT.CZ		
DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Boele	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	A3
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:	D1.4.8 Ledová plocha	Č. ZAKÁZKY	1146/23
OBSAH:	SKLADBA LEDOVÉ PLOCHY	MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU:
		1 : 10	D.1.4.8.7