


SKLADBA S1

- DVOUKOMPONENTNÍ BAREVNÝ EPOXIDOVÝ NÁTĚR NA VODNÍ BÁZI (RAL 9010)	
- CHLAZENÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA - BETON C30/37 + POLYPROPYLENOVÁ VLÁKNA	130,0
- KRYTÍ	20,0
- ATYPICKÁ KARI SÍŤ 100/100/8 (ISTYKOVÁNO MN. 300 mm)	16,0
- POTRUBÍ	25,0
- DISTANČNÍK (BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ)	16,0
- ATYPICKÁ KARI SÍŤ 100/100/8 (ISTYKOVÁNO MN. 300 mm)	16,0
- DISTANČNÍ LIŠTY (PLAST)	35,0
- PE-HD FOLIE- KLUZNÁ VRSTVA	0,6
- PE FOLIE	0,1
- PVC FOLIE- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	1,5
- PE FOLIE- SEPARAČNÍ VRSTVA	0,1
- EXPANDOVANÝ POLYSTYREN, 1 VRSTVA SE ZÁMKEM, NENASÁKAVÝ, PRO VELKÁ ZATÍŽENÍ	100,0
- PE FOLIE- SEPARAČNÍ VRSTVA	0,1
- PVC FOLIE- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA	1,5
- SEPARAČNÍ TEXTILIE 300 g/m²- UMĚLÁ VLÁKNA	
- VYHŘÍVANÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA- BETON C16/20	150,0
- KRYTÍ	75,0
- TRUBKY VYHŘÍVÁNÍ PODLOŽÍ	25,0
- KARI SÍŤ K1 150/150/6 (ISTYKOVÁNO MN. 300 mm)	12,0 až 30,0
- DISTANČNÍ LIŠTY (PLAST)	20,0
- ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ	
- HTÚ	

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M				Bpv	±0,000
	10			20			30				2,0	4,0m	6,0		4 07,20

AUTORIZACE	jméno příjmení, 1234567, KÓD – obor (specializace)			
	AS PROJECT CZ s.r.o.			
	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, <a href="http://WWW.ATELIERAS.CZ">WWW.ATELIERAS.CZ</a>			
	hlavní architekt	hlavní projektant	zodpovědný projektant	vypracoval
	Žák & Buchta	Ing. Vladimír Žák jr.	Ing. Jiří Žák	Ing. Jan Doležal

REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI

INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč, IČO: 002 90 629	FORMÁT	10 x A4
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 2695, 2692, 7305, 150/1, 2456, 150/5, k.ú. Třebíč obec Třebíč, kraj Vysočina	DATUM	2020 – 2021
CHARAKTER STAVBY:	stavební úpravy, přístavba, vestavba	STUPEŇ DOK.	DPS – PD pro provádění stavby
DOKUMENTACE:	D – dokumentace objektů D.01 – S01   Zimní stadion D.01.04e – Technika prostředí staveb – ledová plocha	Č. ZAKÁZKY	954/18
		Č. ARCHIVNÍ	954/CZ
OBSAH:		MĚŘÍTKO: 1:10	ČÍS. VÝKRESU: D.01.04e.14
	Detail A		