



SKLADBA S1

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

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

AUTORIZACE	Ing. Jiří Žák
------------	---------------

AS PROJECT CZ s.r.o.			
ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ATELIERAS.CZ			
hlavní architekt	hlavní projektant	zodpovědný projektant	vypracoval
ING. VLADIMÍR ŽÁK	MICHAL TOMÁŠEK	Ing. Jan Doležal	Ing. Jan Doležal

ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE			
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL, NÁDRAŽNÍ 994/20, 792 01 BRUNTÁL	FORMÁT	6x44
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Bruntál, parc. č. 2240, 2249/1 a 2257/1	DATUM	04/2021
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	STUPEŇ DOK.	DPS
ODDÍL DOKUMENTACE:	D.14.8 – Ledová plocha	Č. ZAKÁZKY	978/19
		Č. ARCHIVNÍ	978/19
OBSAH:	DETAIL B	MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU:
		1:2	D.14.8.6