

[illegible]

Základové patky pod ocelový skelet jsou provedeny žel. bet. B 170 s podbetonováním z prostého betonu B 105  
Obvodové zdívo a příčky jsou založeny na základové pásy z prostého betonu B 105  
Opěrná zeď a dobetonávka stěny mezi piloty z prostého betonu B 135  
Zdívo kanálu z betonu B 135 s vodotěsnou přísadou  
Izolace proti zemi vlhkosti z lepenky A400H, 3 × asfaltový nátěr

POPIS STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE

S12

II. PROSTŘEDNÍHO MÍŠŤA 128. 393 01 PRAHA 10, TEL.: 566 323 289, WWW.ASPROJECT.FI

HLAVNÍ ARCHITEKT	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
------------------	-------------------	--------------------	------------

PROJECT	LOGSHEET A.B.N.	FIG. VIMARITE A.B.N.	FIG. VIMARITE A.B.N.	FIG. VIMARITE A.B.N.

REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI

INVESTOR:	Mesto Trnbič, Karlovo námestí 104/55, 674 01 Trnbič, IČO 002 90	FCFMMAT	21 - A4
-----------	---	---------	---------

MIŠTO STAVBY:	parc.č. 2695, 2692, 7306, 150/1 k.ú. Trhobít	DATUM	2020-2022
---------------	--	-------	-----------

CHARAKTER STAVBY: stavba nové příslušné zastávky	STUPEŇ DOK	DPS   DO pro rozšíření stavby
--	------------	-------------------------------

00001:	D – dokumentace objektů   D.01 – S01 - zimní stadion	Č. ZAKÁZKY	954/18
--------	--	------------	--------

Obsah	Ročníkový základ	Věk (týd):	Čís. výkresu:
-------	------------------	------------	---------------