

REVIZE 1

Název akce : Sportovní hala s lezeckou stěnou, Tyršova ul.,
Nové Město na Moravě
Novostavba
Investor : město Nové Město na Moravě
Datum : květen 2018
Zak.číslo : 2016/10/DPS
Stupeň : DPS
Vypracoval : Gabriela Fialová DiS.



17.5.2018

*Tento projekt je duševním vlastnictvím autora, má povahu duševního
a nesmí být bez souhlasu autora použit, kopírován či předán třetí osobě.*

firma Santis a.s. je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, vložka 28 35 odd. B

IČO 25546791
DIČ CZ25546791

santis@ateliersantis.cz
www.ateliersantis.cz

Bankovní spojení: KB a.s. Žďár nad Sáz.
číslo účtu: 5364210247/0100

V rámci dodatečných prací na prováděcí projektové dokumentaci (DPS) a na základě dodatečných požadavků investora došlo k revizi v prováděcí projektové dokumentaci (DPS). Revize byly vyvolané především hledáním úspor vzhledem k předpokládanému rozpočtu. Všechny tyto revize jsou zpracovány v aktuálním soupisu prací, dodávek a služeb.

SEZNAM PŘÍLOH:

výkres č.08 SKLADBA VNĚJŠÍCH STĚNOVÝCH PANELŮ (D.1.1 ASŘ)

výkres č.10 POHLEDY (D.1.1 ASŘ)

SOUPIS PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB

POPIS REVIZE

1) Zrušení predsazeného fasádního obkladu (ASŘ SO-01)

Zrušení predsazeného obkladu z fasádních kompaktních desek (HPL laminátové desky tl. min6,0mm) včetně nosného roštu.

2) Sportovní podlaha (ASŘ SO-01)

V TZ (ASŘ) se v bodu 13.1 mění odstavec *sportovní podlaha* za text:

- v *prostoru sportovní haly* je navržena sportovní systémová podlaha v celkové tl.40mm (předpoklad - na bázi plastů ve skladbě vinylové sportovní podlahové krytiny+překližkové desky se zámkem pro zvýšení tlumení nárazů+PU pěny).

Požadavky na sportovní podlahu :

- reakce na požár musí vyhovovat hodnotám dle EN 13501-1: Cfl-s1,
- hodnota tření dle EN 13036-4: musí být 100
- tlumení nárazu podle EN 14808 vyhovuje větší než 25%
- vertikální deformace podle EN 14809 musí splňovat 1,0mm
- hodnota pro vertikální odskok míče má podle EN 12235: 98,4%
- parametry zrcadlového lesku podle normy EN ISO 2813 jsou 11%
- reakce při zátěži koleček musí vyhovovat podle EN 1569 parametrům (chování pod valivým zatížením) $\leq 0,22$ mm
- hodnoty pro obroušení dle normy EN ISO 5470-1 musí mít 0,13g
- odolnost vůči nárazům podle EN 1516 musí být 0,16mm
- materiál nesmí obsahovat formaldehydy, pentachloropheny, musí být odolný vůči nárazu.
- ochrana materiálu před zvýšeným ulpíváním nečistot
- odolnost proti bakteriím musí být s vysokým protiplísňovým a antibakteriálním účinkem.

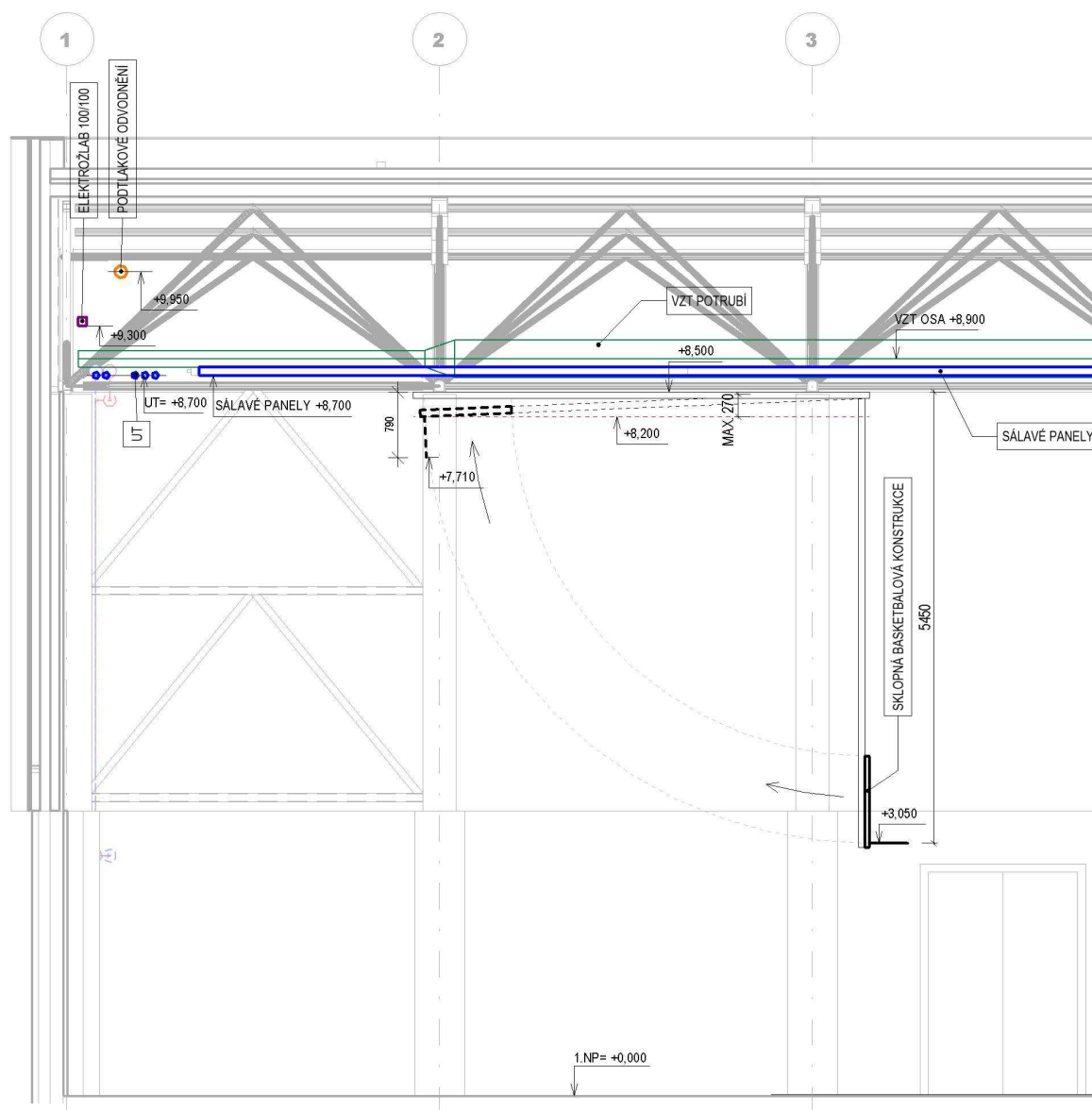
Barevnost viz PS-NT01. Před betonáží podlah musí být stavební připravenost zajištěna dle požadavků dodavatele technologického zařízení PS-NT01 s osazením všech prvků (prostupky na sportovní vybavení).

3) Sportovní vybavení (PS-NT01)

V TZ (PS-NT01) v odstavci sportovního vybavení se upřesňuje sportovní vybavení:

- *sklopná konstrukce s deskou na basketbal:*

typ odrazové desky: rozměry 1800/105mm (standardní rozměry dle FIBA), materiál překližka
výška sklopné konstrukce:



ŘEZ SKLOPNOU BASKETBALOVOU KONSTRUKCÍ)

- *mobilní konstrukce s deskou na basketbal:*

mobilní sklopná konstrukce, odrazová deska 1800/1050mm (standardní rozměry dle FIBA), vysazení 1650mm

- *basketbalový koš junior:*

regulace výšky basketbalové desky s košem na výšku koše od 2,6 do 3,05m

- *konstrukce hrazdy do nářadovny:*

Požadované úpravy - kontrola spojů, seřízení, vyzkoušení (provozoschopnost, bezpečnost), nový nátěr

4) Lezecká stěna (PS-NT02)

V TZ (PS-NT02) se text "Kompletní dodávka - návrh, dodávka a montáž, uvedení do užívání včetně příslušných dokladů bude za cenu max. 1.240.000,-Kč bez DPH." upřesňuje:

Cena není závazná, jedná se o orientační cenu vycházející z referenčního návrhu.