



Pomáhat a chránit

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OSTRAVA

dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-200220-1/ČJ-2021-070706

Ostrava 5. října 2021

Počet stran: 2

Přílohy: 1

Ing. Jiří Lampa
Dvořákova 337/32
741 01 Nový Jičín

„Rekonstrukce sportovního centra Ostrava Dubina“, stanovisko k DSP

Městské ředitelství policie Ostrava, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán podle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v územním a ve stavebním řízení, na základě Vaší žádosti o vyjádření k předložené projektové dokumentaci

s o u h l a s í

s předloženou projektovou dokumentací pro stavební řízení (DSP) výše uvedené akce

Předmětem projektové dokumentace je změna dokončené stavby. Stěžejním důvodem rekonstrukce stávajícího objektu jsou vady popsané ve znaleckých posudcích (především znalecký posudek 20161080-s a 20161079-s zpracované Ing. Jiřím Lampou), v rámci kterých byl proveden specializovaný průzkum haly. Jedná se především o vady: poruchy statiky a TZB objektu z důvodu změny objemu ocelářenské strusky v podloží stavby, trhliny ve svislých a sádrokartonových konstrukcích, vlhkost v místnostech sociálního zařízení, na sportovní ploše v létě dosahuje teplota až výše 35 °C, vady staršího pláště hydroizolace atd. Dopravní řešení včetně bezbariérových opatření zůstává neměnné. Obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. jsou splněny. Veřejně přístupné plochy jsou řešeny bezbariérově na úrovni přilehlého terénu. V rámci parkovacích ploch budou z celkového počtu 57 pro osobní vozy vyhrazena 4 stání pro imobilní občany. Vyznačená parkovací stání pro IMOB mají patřičné rozměry a jsou označena příslušnými dopravními značkami a umístěna ve výhodné pozici vůči vertikálním komunikacím. Komunikace v místech, kde je umožněn vstup na vozovku, budou obrubníky sníženy na 0,02 m nad niveletu vozovky. Tato místa budou opatřena varovnými pásy šířky 400 mm z reliéfní betonové skladebné dlažby kontrastní barvy

Výstavní 55
703 00 Ostrava

www.policie.cz

Tel.: 974725254
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: n5hai7v

s barvou dlažby chodníků. Přirozenou vodící linii chodníku a zpevněných ploch bude tvořit chodníkový obrubník převýšený o 70

mm nad niveletu chodníku. Převýšený obrubník bude na straně zeleně. V žádném místě není přirozená vodící přerušena na více než 8 m. Chodníky jsou navrženy min. šířky 1,50 m. Povrch komunikací bude rovinný, neklouzavý, dostatečné drsnosti. Podélný klon bude do 8,33 %, příčný do 2 %. Dlažba použitá pro hmatové úpravy splňuje VN 63/2002, je navrženo použití barevně kontrastní dlažby s výstupky – tzv. reliéfní slepecké dlažby.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Stanovisko je platné pro odsouhlasenou přílohu s označením Koordinační situace, č.výk. C.03.

Zpracoval:

por. Bc. Lukáš Zajacz

komisař

npor. Ing. Aleš Kořistka
vedoucí DI
z r. por. Bc. Lukáš Zajacz

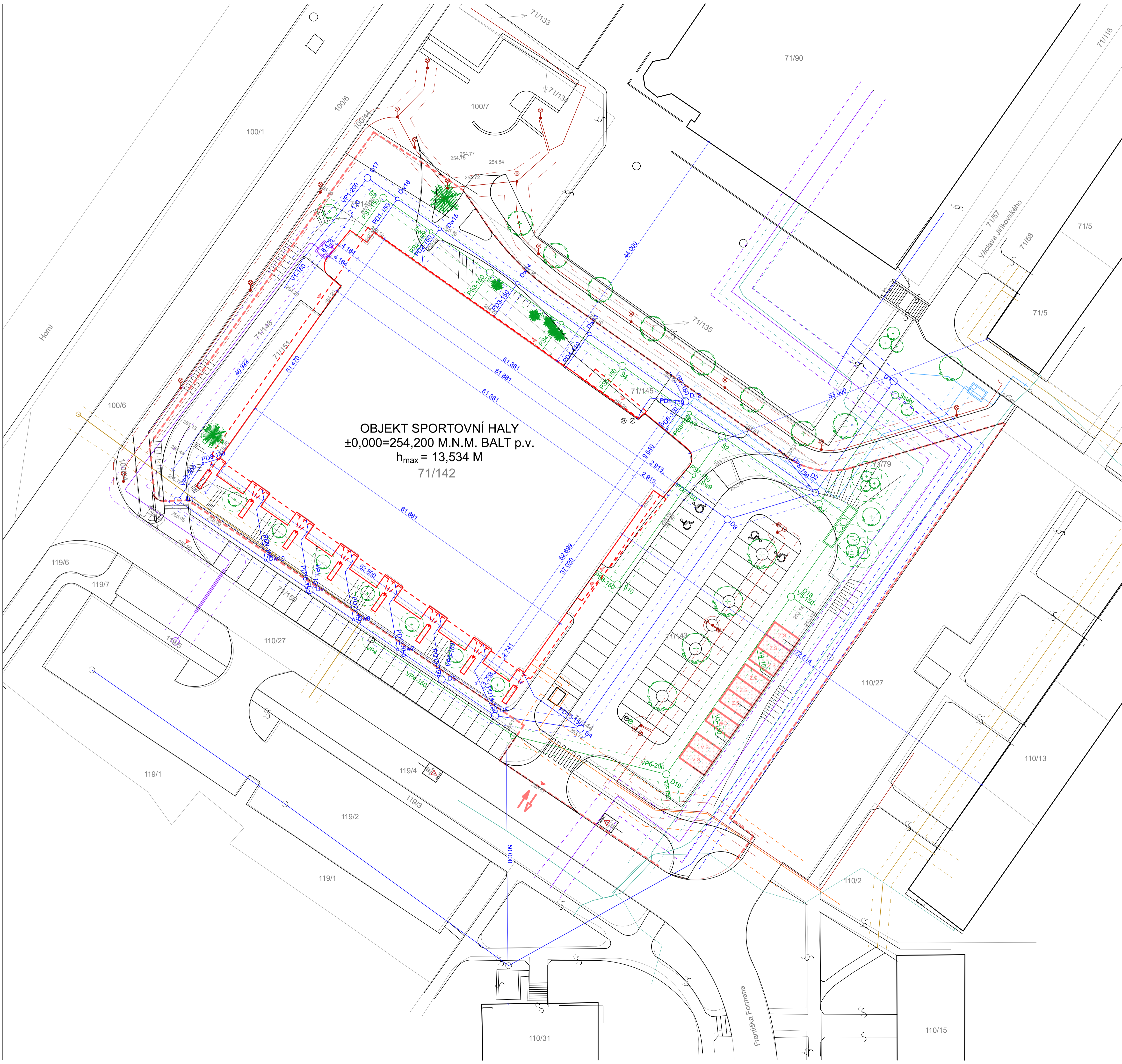
por. Bc. Luk Zajacz

05.10.2021 11:22:18

Digit In podepsal:

por. Bc. Luk Zajacz
POLICIE ESK REPUBLIKY

D vod:



LEGENDA ČAR, PLOCH

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- HRANICE STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OBRYŠ ŘEŠENÉ STAVBY STAVEB = HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OBRYŠ STÁVAJÍCÍCH STAVEB
- HRANICE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PROSTORU, VIZ D.1.3 PBRS

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVOD, STÁVAJÍCÍ SÍŤ, BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU, 1,5 m
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍ SÍTĚ NN 1 m, OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍ SÍTĚ VN 3 m
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE, 1,5 m
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE, 1,5 m
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- HORKOVOD, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- HORKOVOD, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- PLYNOVOD STL, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- PLYNOVOD STL, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVOD STL, NTL, 1,0 m
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ, STÁVAJÍCÍ SÍŤ BEZE ZMĚNY
- OCHRANNÉ PÁSMO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ, 2,0 m

LEGENDA ZNAČEK

- SJEZD NA VEŘENOU KOMUNIKACI
- VSTUP NA ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- PROSTOR PRO UMÍSTĚNÍ ODPADŮ, BIOODPADU
- ZVONKOVÉ TABLO
- POŠTOVNÍ SCHRÁNKA
- BOD GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZELEN, OCHRANNÉ PÁSMO 2 m

LEGENDA POV

- OBVOD STAVENIŠTĚ
- VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ
- SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ
- BUŇKOVÉ STANOVISŤE VEDENÍ STAVBY
- KONTAINERY A ZASTŘEŠENÉ SKLADY
- PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, ZNAČKA IP 40
- TEXT: "VÝJEZD A VJEZD VOZIDEL ZE STAVBY"

POZNÁMKA:

- JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ, NEJEDNÁ SE O DOKUMENTACI PO PROVEDENÍ STAVBY !
- PROVEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO DLE ČÁSTI D.1.4. TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ BUDOVY
- PLOCHY ZELENÉ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE ZAMĚŘENÝCH VIDITELNÝCH ZNAKŮ V TERÉNU A PŘEDPOKLADANÝCH POKLADŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČIT A VITTELNĚ OZNAČIT VESKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A JEJICH OCHRANNA PÁSMO DLE PODMÍNEK SPRÁVCŮ VLASTNÍKŮ A SPOJUVATELNÍKŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SKLADKOVÉ PLOCHY BUDOU UMÍSTĚNY VŽDY MIMO STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

±0,000=254,200 M.N.M. BALŤ p.v.

	VYPRACOVAL:	Ing. MARTIN LAMPA	INVESTOR:	MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA JIH
	PROJEKTANT:	Ing. MARTIN LAMPA	Č. ZAKÁZKY:	7/2021
	SCHVÁLIL:	Ing. JIŘÍ LAMPA	DATUM:	12/09/2021
	AKCE:			
	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA - DUBINA			
NÁZEV VÝKRESU:		STATUS:		DSP
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES		MĚŘÍTKO:		1:300
		Č. VÝKRESU:		C.03

www.legortis.cz

Ověřovací doložka

Převod dokumentu z analogové do digitální podoby podle § 69a z. č. 499/2004 Sb.

Subjekt, který převod dokumentu provedl:

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Městské ředitelství policie Ostrava
dopravní inspektorát
Výstavní 55
Ostrava

Datum vyhotovení:

5.10.2021 11:24:05

Jméno a příjmení osoby, která převod dokumentu provedla:

por. Bc. Lukáš Zajacz

Viditelný (zajišťovací) prvek:

Počet listů převáděného dokumentu:

1