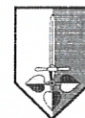




Pomáhat a chránit

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OSTRAVA

dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-29354-2/ČJ-2022-070706

Ostrava 16. února 2022

Počet stran: 2

Přílohy: 1/3

Dopravní projekce Bojko s.r.o.
Náhorní 448/5
711 00 Ostrava

**DÚR + DSP ke stavbě "Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh"
- sdělení**

Městské ředitelství policie Ostrava, dopravní inspektorát, obdržel Vaší žádost o vyjádření pro společné územní a stavební řízení (DÚR + DSP) pro stavbu "Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh", jejíž součástí byla průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva a výkresová část.

Jedná se o výstavbu zpevněných ploch v uzavřeném atriu objektu na ul. V zálomu 2948/1. Do atria nemá přístup široká veřejnost, pouze proškolené osoby jednotlivých spolků působící v objektu. Jde o změnu dokončené stavby zpevněných ploch a opěrných zdí. Stávající zp. plochy a zdi budou sneseny a nahrazeny novými. Zpevněné pochůzní plochy budou provedeny z betonové zámkové dlažby tl. 60 mm. Podélný sklon nepřekročí 8,33 %, příčný sklon nepřekročí 2 %. Dle situace stavby se provede výstavba zpevněných ploch, které budou doplněny o pět nových schodišť označených názvy SCHODIŠTĚ A až SCHODIŠTĚ E. Schodiště A bude doplněno o rampovou část pro kočárky a samotné schodišťové stupně. Celková šířka schodiště A vč. rampy bude 3,13 m. Šířka rampy 1,13 m a schodiště 2,0 m. Šířka schodu bude 330 mm, výška 150 mm. Celková šířka schodišť B a C bude 3,0 m. Šířka schodu bude 330 mm, výška 150 mm. Celková šířka schodišť D bude 1,65 m. Šířka schodu bude 330 mm, výška 150 mm. Celková šířka schodišť E bude 2,0 m. Šířka schodu bude 330 mm, výška 150 mm. Zdi budou opatřeny ocelovým zábradlím se svislou výplní výšky 1,1 m. Podél schodišť budou osazena ocelová dvoumadla. Předložená dokumentace respektuje vyhl. č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb.

Po komplexním prostudování žádosti uvádíme, že Policie ČR je dotčeným orgánem příslušným k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci v územním a stavebním řízení, jde-li o stavbu silnice, místní komunikace nebo veřejně přístupné účelové komunikace, viz § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Z výše uvedeného jsme toho názoru, že v daném případě

nejsme příslušní k vydání stanoviska pro společné územní a stavební řízení

Výstavní 55
703 00 Ostrava

www.policie.cz

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

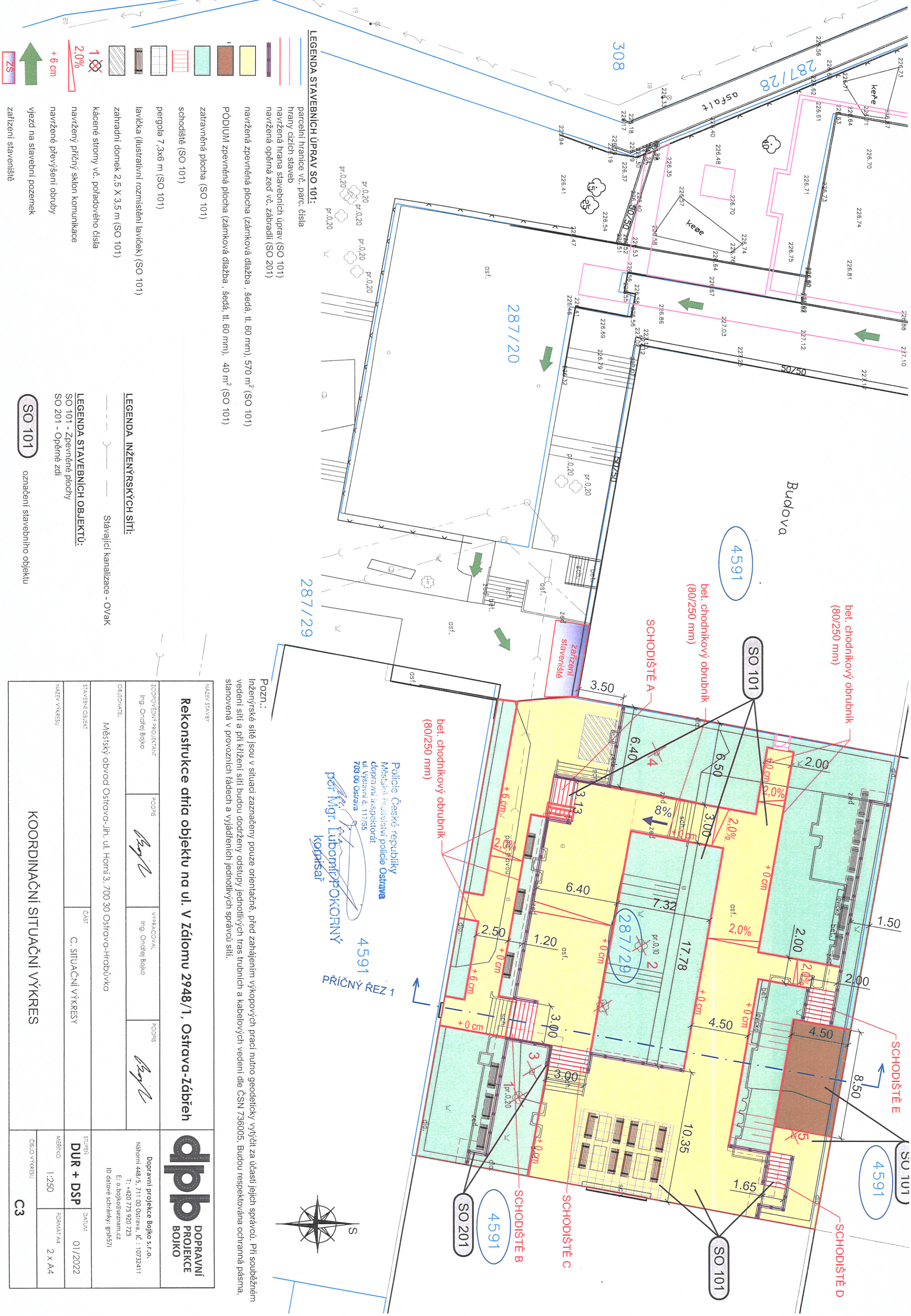
, neboť současná legislativa nám toto oprávnění nedává.

Konstatujeme však, že předložená dokumentace odpovídá platným normám a právním předpisům a z obecného hlediska vyhovuje všem požadavkům pro vydání souhlasného stanoviska viz signované přílohy.

Nad rámec sdělujeme, že pokud v rámci stavby dojde k zvláštnímu užívání přilehlých místních komunikací včetně chodníků, ve smyslu § 25 odst. 6 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění (provádění stavebních prací, umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálu nesloužících k údržbě nebo opravám těchto komunikací atd.), je nutno před samotnou realizací předložit projekt přechodného dopravního značení. Tuto dokumentaci může předložit až subjekt, který bude stavební činnost provádět. Prostor staveniště bude řádně zajištěn tak, aby nedošlo k ohrožení osob, zvířat a majetku. Vozidla vyjíždějící z prostoru staveniště musí být předem očištěna tak, aby neznečišťovala pozemní komunikaci. V případě znečištění pozemní komunikace, které způsobí nebo může způsobit závady v její sjízdnosti nebo schůdnosti, musí ten, kde znečištění způsobil, je bez průtahů odstranit a uvést komunikaci do původního stavu. Ostatní účastníci silničního provozu musí být upozorněni na výjezd vozidel stavby.

Zpracoval:
por. Mgr. Lubomír Pokorný
komisař




npor. Ing. Aleš Kořistka
vedoucí DI
z r. por. Mgr. Lubomír Pokorný



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 - Zpevněné plochy
SO 201 - Opěrné zdi

SO 101 označení stavebního objektu

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
Stávající kanalizace - OVak

NÁZEV STAVBY			DOPRAVNÍ PROJEKCE BOJKO		
Rekonstrukce atřia objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh			<div><div></div><div>DOPRAVNÍ PROJEKCE BOJKO</div></div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko		PODPIS 	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Bojko		PODPIS 
OBJEDNATEL Městský obvod Ostrova-Jih, ul. Horní 3, 700 30 Ostrova-Hrčabůvka					
STAVEBNÍ OBJEKT	ČASŤ	C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				
STRUŽNÍ DUR + DSP		DATUM 01/2022			
MĚŘITKO 1:250		FORMÁT A4 2 x A4			
ČÍSLO VÝKRESU C3					