

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY

**D.1.6**

# **MANUÁL REKLAM A INFORMAČNÍHO SYSTÉMU**



NÁZEV STAVBY: <b>Ostrava Svinov ON - PD</b>	MÍSTO STAVBY: <b>Stavební úpravy v interiéru nové nádražní haly na ulici Peterkova v Ostravě-Svinově</b>	 <b>ATELIER FILANDR</b> 747 66 DOLNÍ LHOTA u OSTRAVY 110 ČS.TANKISTŮ tel. 603 750 221 www.filandr.cz	
OBJEDNATEL: <b>Správa železnic, státní organizace</b>	AUTOR ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>		
	HLAVNÍ PROJEKTANT: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>		
	VYPRACOVAL: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>	DATUM: <b>02/2021</b>	STUPEŇ: <b>OHL</b>
VÝKRES: <b>MANUÁL REKLAM A INFORMAČNÍHO SYSTÉMU</b>		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.6</b>

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY

# D.1.6-1

## TECHNICKÁ ZPRÁVA



NÁZEV STAVBY: <b>Ostrava Svinov ON - PD</b>	MÍSTO STAVBY: <b>Stavební úpravy v interiéru nové nádražní haly na ulici Peterkova v Ostravě-Svinově</b>	 <b>ATELIER FILANDR</b> 747 66 DOLNÍ LHOTA u OSTRAVY 110 ČS.TANKISTŮ tel. 603 750 221 www.filandr.cz	
OBJEDNATEL: <b>Správa železnic, státní organizace</b>	AUTOR ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>		
	HLAVNÍ PROJEKTANT: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>		
	VYPRACOVAL: <b>Ing. arch. Václav Filandr</b>	DATUM: <b>02/2021</b>	STUPEŇ: <b>OHL</b>
VÝKRES: <b>MANUÁL REKLAM A INFORMAČNÍHO SYSTÉMU</b>		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.6-1</b>

## **Manuál reklam a informačního systému - Technická zpráva**

Přestavba pokladen v žst. Ostrava Svinov byla vyvolána potřebou vytvořit stejné podmínky prodeje jízdenek pro všechny stávající i potencionální přepravce na dráze. Koncepce původního řešení a fungujícího od roku 2006 byla založena pouze na jednom přepravci - České dráhy. V dnešní době jsou přepravci tři a stav se může v čase měnit.

Přestavba využívá plochu současných pokladen a plochu tzv. ČD centra. Tzn. že se všechna pokladní „okýnka“ objeví na prosklené stěně ČD centra a veřejnost již nebude vstupovat za tuto hranici a pro čekání na prodej jízdenek bude využívat prostor nádražní haly. Pro nový provoz je zde vytvořeno osm v podstatě stejných pokladen, které je možno pronajímat potřebným přepravcům. Vzhledem k této přestavbě je nutné odstranit z plochy nádražní haly veškerá zařízení, ať se jedná o dva již dlouho nefunkční informační boxy, nebo o ostatní přenosné i neprenosné tabule jak související z přepravou osob, tak reklamní. Důvodem je protipožární bezpečnost cestujících při případném úniku z budovy (viz zpráva PBŘ).

Pokladní se s kupujícími domlouvají pomocí intercomu „Fonestar - Přepážkový systém GM20P, který jediný integruje pro kupující reproduktor a mikrofon do jednoho tělesa a je kotven mimo sklo pokladny do kovového nosiče. Toto spolu s otočnou miskou podavače je schopno uzavřít prostor pokladny od prostoru haly a zachovat možnost provozu. Co se týká možnosti reklam - je počítáno s tím, že každý nájemce pokladny má k dispozici plochu pro označení pokladny nad „okýnkem“ velikosti 295 x 80 cm formou polepu na skle stěny pokladny. Pod tímto polepem a nad „okýnkem“ je umístěna led zářivka, která svítící upozorňuje na otevření pokladny.

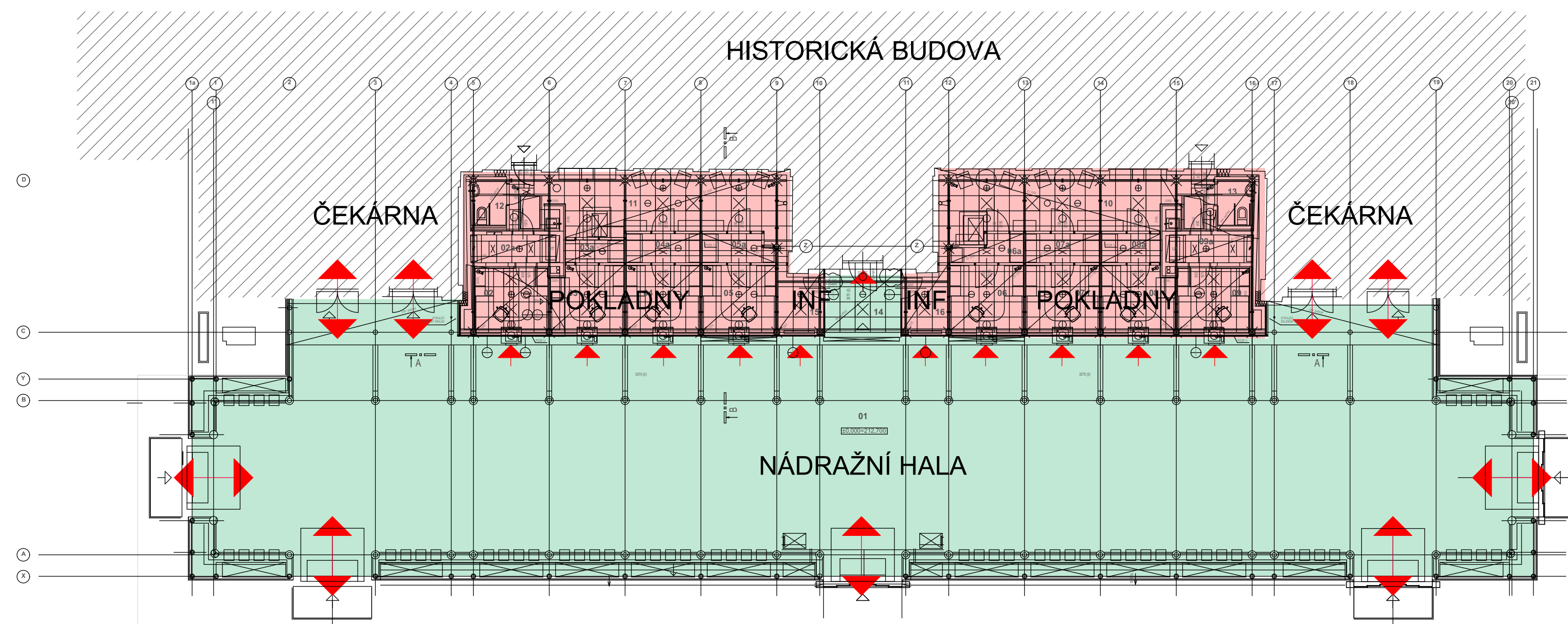
Stávajících pět reklamních obrazovek umístěných u „pragotronů“ bude demontováno a budou nahrazeny dvěma reklamními led panely velikosti max. 280 x 140 cm, které budou umístěny na okrajích pokladního boxu. Veškeré přenosné provozní a reklamní tabule přepravců budou nahrazeny dvěma informačními dipleji velikosti cca 85 x 145 cm, které budou umístěny za skleněnou stěnou tak, aby byly dobře čitelné z prostoru haly. Zde je možno prezentovat veškeré informace, např. o řazení vlaků, o výlukách apod.

Vyčištění prostoru haly od reklamního smogu rozhodně přispěje lepší informovanosti a orientaci cestujících.

Informační systém. Nad každým pokladním oknem je umístěno označení pokladna a označení jednotlivých přepravců. Ve středu je použita stávající informační tabule - polep na AL plechu zavěšený z konstrukce podhledu ve stejném místě jako doposavad. Jelikož se nemění umístění pokladen není potřeba nových informačních tabulí.

Ing.arch.Václav Filandr



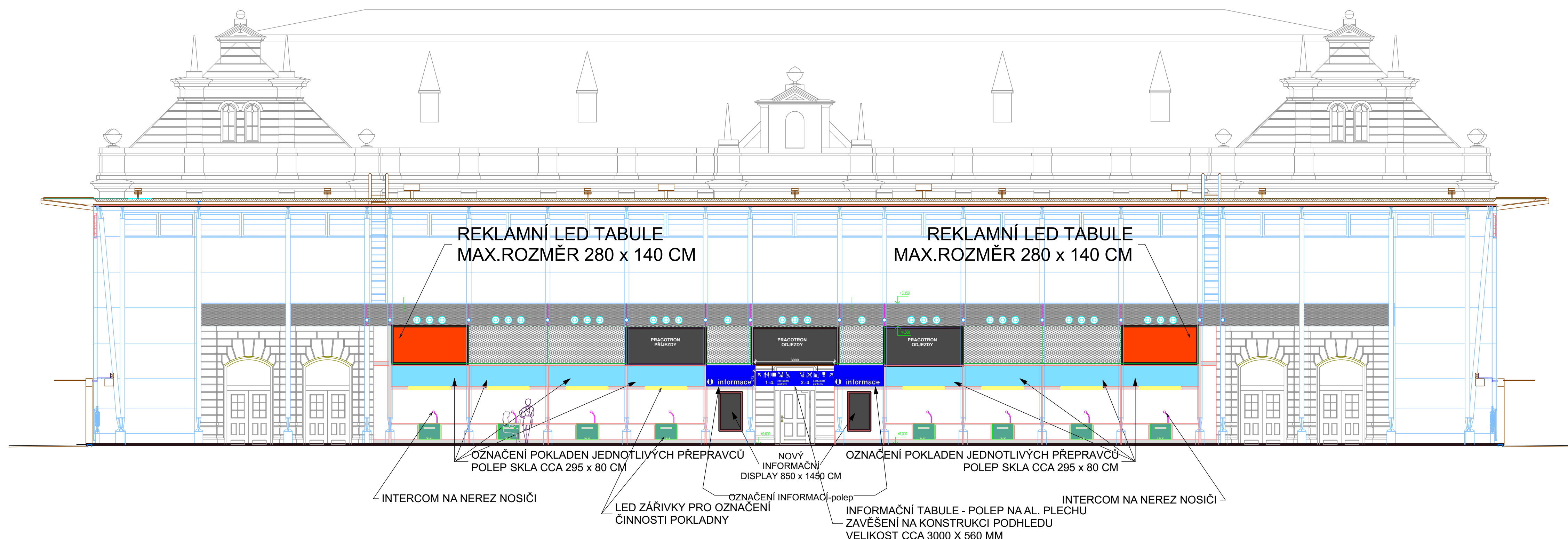


PODMÍNKA POŽÁRNĚ BEZPEČOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE UVOLNĚNÍ PLOCHY NÁDRAŽNÍ HALY PRO VOLNÝ PRŮCHOD A PŘÍSTUP K JEDNOTLIVÝM POKLADNÁM A INFORMAČÍM  
**ODSTRANĚNÍM VŠECH REKLAM A INFORMAČNÍCH NOSIČŮ Z PLOCHY NÁDRAŽNÍ HALY!**

PÚDORYS NÁDRAŽNÍ HALY A POKLADEN



VYZNAČENÍ DEMONTÁŽE INFORMAČNÍCH A REKLAMNÍCH PRVKŮ



PODMÍNKA POŽÁRNĚ BEZPEČOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE UVOLNĚNÍ PLOCHY NÁDRAŽNÍ HALY PRO VOLNÝ PRŮCHOD A PŘÍSTUP K JEDNOTLIVÝM POKLADNÁM A INFORMAČÍM  
ODSTRANĚNÍM VŠECH REKLAM A INFORMAČNÍCH NOSIČŮ Z PLOCHY NÁDRAŽNÍ HALY!

CELÝ PROSTOR HALY ZŮSTANE PRÁZDNÝ.  
- REKLAMNÍ TABULE BUDOU UMÍSTĚNÝ NA OKRAJ POKLADNÍHO BLOKU ABY NEKONKUROVALI INFORMAČÍM O PŘÍJEZDECH A ODJEZDECH VLAKŮ.

INFORMACE O ŘAZENÍ VLAKŮ, VÝLUKÁCH A DALŠÍ BUDOU SDĚLOVÁNA ELEKTRONICKÝMI TABULEMI VEDLE POKLADEN VE STŘEDU HALY

NÁZEV STAVBY: <b>Ostrava Svinov ON - PD</b>		MÍSTO STAVBY: Stavební úpravy v interiéru nové nádražní haly na ulici Peterkova v Ostravě-Svinově	
OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace		AUTOR ARCHITECTONICKÉHO NÁVRHU: Ing. arch. Václav Filandr	
		HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Václav Filandr	
		VYPRACOVAL: Ing. arch. Václav Filandr	
VÝKRES: <b>MANUÁL REKLAM A INFORMAČNÍHO SYSTÉMU</b>		DATUM: 02/2021	STUPEŇ: OHL
		MĚŘÍTKO: 1: 100	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.6-2



