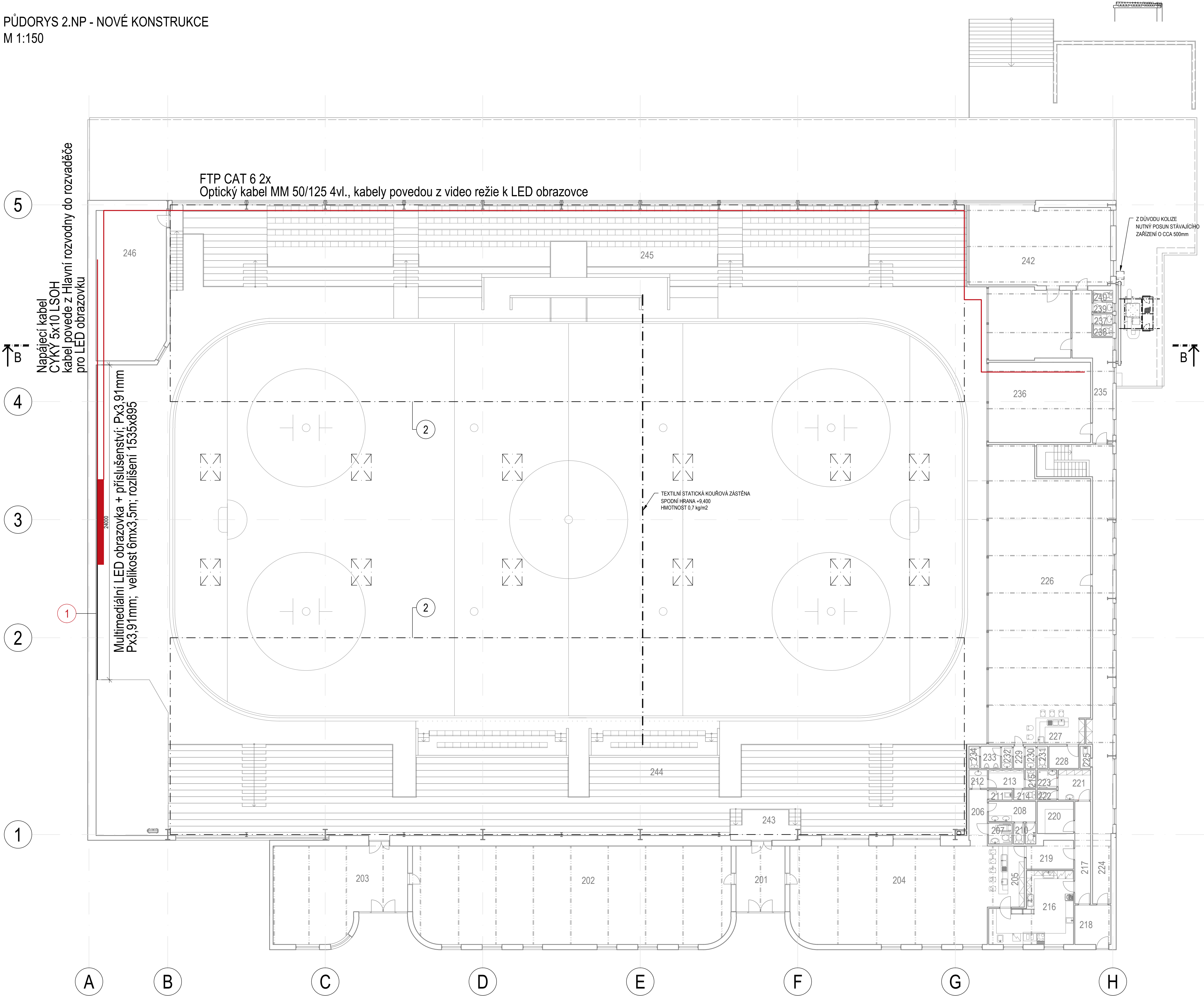


PŮDORYS 2.NP - NOVÉ KONSTRUKCE
M 1:150




LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m]	S.V. [m]
201	VSTUP	18,54	3,20
202	OBCHOD	179,15	3,20
203	VOLNÝ PROSTOR	65,01	3,20
204	RESTAURACE	115,70	3,20
205	ZÁBAŘI	9,10	3,20
206	CHODBA	5,78	3,20
207	WC INVALIDE	2,88	2,50
208	WC PŘEDSÍN	5,58	2,50
209			
210	2x WC ŽENY	2x 1,28	2,50
211	OKLID	1,44	2,50
212	WC PŘEDSÍN	1,98	2,50
213	PISOÁRY	3,81	2,50
214	WC MUŽI	1,36	2,50
215	WC MUŽI	1,13	2,50
216	KUCHYNĚ	28,23	3,20
217	ZÁSOBOVACÍ CHODBA	9,38	3,20
218	ZÁDVEŘÍ	9,25	3,20
219	SKLAD NÁPOJŮ	7,34	3,20
220	SKLAD	6,79	3,20
221	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	5,70	2,50
222	WC ZAMĚSTNANCŮ	1,20	2,50
223	KOUPELNA	2,12	2,50

224	KOMUNIKAČNÍ CHODBA	53,66	3,20
225	UKLIDOVÁ KOMORA	1,36	2,80
226	PROSTOR PRO VIP	158,06	3,20
227	ZABŮRŇ	7,40	2,70
228	SKLAD	3,86	2,70
229	CHODBA	1,86	2,70
230	WC PŘEDSÍN	1,36	2,50
231	WC ŽENY	1,36	2,50
232	WC PŘEDSÍN	1,36	2,50
233	PISOÁRY	2,55	2,50
234	WC MUŽI	1,36	2,50
235	CHODBA	20,22	2,70
236	KLUBOVNA	47,56	2,70
237	WC PŘEDSÍN	1,20	2,50
238	WC ŽENY	1,20	2,50
239	WC PŘEDSÍN	1,20	2,50
240	WC MUŽI	1,20	2,50
241	KANCELÁŘ TAJEMNÍKA	33,68	2,50
242	KANCELÁŘ EKONOMY	65,00	2,50
243	TRIBUNA INVALIDE	10,70	7,25
244	TRIBUNA 1	385,80	7,25
245	TRIBUNA 2	346,10	7,25
246	SÁTNA	60,94	2,70

LEGENDA PLOCH


 OBLAST ZAVĚŠENÍ AKUSTICKÝCH DESEK
 POŽADOVANÁ CELKOVÁ PLOCHA MIN. 1740m²
 PRVKY ROZM. 1200/600/140mm a 600mm

LEGENDA

- 1 AKUSTICKÝ STĚNÝVÝ OBKLAD 2700x600x40mm
CELKOVÁ PLOCHA 138m²
JADRO - V PLASTICKÝCH ISOVANA SKELNÁ VLÁKNA
POVRCH ZE ŽELEZNÉ SKLOVATELÉ TKANINY
SYSTÉMOVÝ RASTR, TENKÝ HLINÍKOVÝ OBOVODNÝ PROFIL
MECHANICKÁ ODOLNOST PŘEDKLADEJÍCÍ POŽADAVKY ODPOVÍDÁJÍ TŘÍDE 1A
KOEFICIENT POHLTLIVOSTI $\alpha = 1$
REAKCE NA OHĚN A2 - s1, d0
HMOTNOST 30kg/m²
ODOLNOST STÁLE RELATIVNÍ VLHKKOSTI 95% PŘI 30°C
 - 2 AKUSTICKÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM - KAZETY 1200x600x40mm
CELKOVÁ PLOCHA 1740m² (cca 2500ks a 600mm)
MATERIÁL - V PLASTICKÝCH ISOVANA SKELNÁ VLÁKNA, ODTÍN ČSN S 0509n
REAKCE NA OHĚN A2 - s1, d0
HMOTNOST cca 3kg/m
SVĚTLÁ ODOLNOST PŘEDKLADEJÍCÍ POŽADAVKY ODPOVÍDÁJÍ TŘÍDE 1A
LEŠK < 1
ODOLNOST STÁLE RELATIVNÍ VLHKKOSTI 95% PŘI 30°C

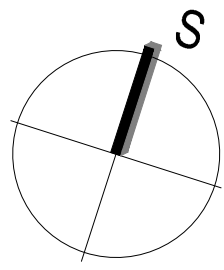
POZNÁMKA

DISPOZICE PŮDORYSŮ 1. A 2.NP BYLA PŘEVZATA Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE VE STUPNI DSP, ZPRACOVANÉ FIRMOU KOMITRÁV s.r.o. V ROCE 2006, NOVĚJŠÍ DOKUMENTACE NEBYLA K DISPOZICI. VZLEDLEM K TOMU, ŽE TENTO PROJEKT ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STŘECHY NAD LEDOVOU PLOCHOU, NEBYLY VNITŘNÍ DISPOZICE (KANCELÁŘE, ŠATNY ZÁŽEMÍ APOD.) ZAMĚŘENY. PROJEKTANT UPOZORŇUJE, ŽE SKUTEČNÝ STAV NEŘEŠENÝCH ČÁSTÍ STADIONU NEMUSÍ ODPOVÍDAT POUŽITÝM PŮDORYSŮM.

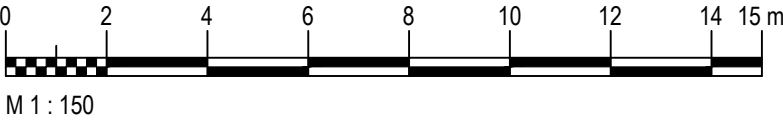
UPOZORNĚNÍ: PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA TO, ŽE VZHELEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, PŘI KTERÉ NIKDY NEJSOU ZNÁMY VŠECHNY PODROBNOSTI O KONSTRUKCÍCH A POMĚRECH V ZAKRYTÝCH ČI JINAK NEPŘÍSTUPNÝCH ČÁSTECH OBJEKTU, MUŽE V TĚTO SOUVISLOSTI DOJÍT K NEPŘEDPOKLÁDANÝM UDÁLOSTEM, KTERÉ VE SVÉM DŮSLEDKU MOHOU VÉST K MODIFIKACI NAVRŽENÝCH KONSTRUKČNÍCH ŘEŠENÍ, JEJ MOHOU MÍT DOPAD NA CELKOVOU CENU PROVEDENÍ DĚLA.

PONĚVADŽ KOMPLETNÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VŠECH KONSTRUKCÍ NEBYLA K DISPOZICI, JSOU NĚKTERÉ TVARY A ROZMĚRY KONSTRUKCÍ ZKRESLENY DLE VLASTNÍHO ČI JINÉHO ZAMĚŘENÍ NEBO ODHADU. **ROZMĚRY NOVÝCH KONSTRUKCÍ A PRVKŮ NUTNO PŘÍZPUSOBIT STÁVAJÍCÍMU.**





ZADÁVATEL PŘI ZPRACOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A POŽADOKOVÉHO ROZPOČTU VČETNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE POSTUPOVAL V SOULADU SE ZÁKLADNÍMI ZÁSADAMI ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ DLE § 6 ZVZZ A S MAXIMÁLNÍ SNAHOU NA VÝMEZĚNÍ TECHNICKÝCH STANDARDŮ STAVEBNÍCH PRÁCI, JEJICHŽ SPLNĚNÍ POŽADUJE. VZHLÉDEM K TOMU, ŽE BÉŽNÉ POUŽÍVÁNÍ CENOVÉ SOUSTAVY MAJÍ VE SVÝCH DATABÁZÍCH DEFINOVÁNY I POŽADKY, U NICHŽ JE V TEXTU POUŽIT I POPIS A OZNAČENÍ REPREZENTATIVNÍHO MATERIÁLU, UMOŽŇUJE ZADÁVATEL V TAKOVÉM PŘÍPADĚ POUŽIT PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBODBNÝCH ŘEŠENÍ, POKUD ZADÁVACÍ PODMÍNKY VÝSLOVNĚ NESTANOVÍ S OBJEKTIVNÍMI DŮVODY A JINAKY



$\pm 0,000$ = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP



Profese Specialization	Technologie	Formát / Size	8x A4
		Datum / Date	28/02/2019
Název výkresu Title	PŮDORYS 2.NP	Stupeň / Phase	DPS
		Měřítko / Scale	1:150
		Revize / Revision	00
		Archivní číslo / Archive No.	875-32486-106-02

Revize	Druh změny	Objednatel Client	<p>Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1 741 01 Nový Jičín</p>	<p>Generální projektant General designer</p> <p> TECHNOPROJEKT</p> <p>Technoprojekt, a.s. Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava</p>	<p>Vypracoval / Elaborated by Ing. Stenclová </p> <p>Kontroloval / Checked by Ing. Frýza </p> <p>Manažer projektu / Project manager Ing. Sedlák </p>
--------	------------	----------------------	---	--	--

Subdodavatel Subcontractor	Vypracoval / Elaborated by	Akce Project	REKONSTRUKCE STŘECHY ZIMNÍHO STADIONU V NOVÉM JIČÍNĚ	Objekt Object	SO 01 - ZIMNÍ STADION
	Kontroloval / Checked by				
	Manažer projektu / Project manager				