

LEGENDA

- 
- 
- 
- 
- 
- 

POZNÁMKY

- POZN.1. KONSTRUKCE PŘÍSTŘEŠKŮ JE TVOŘENA OCELOVÝMI POZINKOVANÝMI JEKLY VZÁJEMNĚ ŠROUBOVANÝMI - PRÁŠKOVĚ LAKOVANÝ BARVA, RAL 7022. PŘÍSTŘEŠKY JSOU OBLOŽENY DŘEVĚNÝMI LAŤEMI 40x40 mm (borovice, bez povrch úpravy). ZASTŘEŠENÍ PŘÍSTŘEŠKU JE TRAPÉZOVÝM PLECHEM 50/260 0,75mm, NA KTERÝ JE LEPENA HYDROIZOLACE VE DVOU VRSTVÁCH TL. 8mm. NÁSLEDUJE ZELENÁ EXTENZIVNÍ STŘECHA, JENŽ JE POPSÁNA V ČÁSTI KRAJINÁŘSKÝCH ÚPRAV SO 800.
- POZN.2. BETON ZÁKLADOVÝCH PATEK - C16/20 XC0
- POZN.3. OCELOVÉ PROFILY POZINKOVANÉ, LAKOVANÉ (RAL 7022)

OBEČNÉ POZNÁMKY

- V PŘÍPADĚ ROZPORU MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ A PROJEKTEM PROFESÍ MÁ PŘEDNOST STAVEBNÍ ČÁST, V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAT GP.
- V PRŮBĚHU STAVBY BUDOU PROVÁDĚNY ŘÁDNÉ KONTROLY ZAKRÝVANÝCH ČÁSTÍ, ZÁZNAM BUDE PROVEDEN DO STAVEBNÍHO DENÍKU.
- VEŠKERÉ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ ARCHITEKTA A GP.
- ROVINNOST POVRCHŮ VŠECH KONSTRUKCÍ BUDE V SOULADU S TECHNOLOGICKÝM PŘEDPISEM VÝROBCŮ.
- POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KONSTRUKCÍ A POŽÁRNÍCH UZÁVĚRŮ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ.
- VEŠKERÉ VÝŠKY A POLOHY PROSTUPŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ KOORDINOVAT S VÝKRESY PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ.
- KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE - PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610.

SO 706.1 ±0,000 = 362,905 m.n.m


SO 706.2 ±0,000 = 367,845 m.n.m



SO 706 - NADZEMNÍ KONTEJNERY

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Objednatel:	Statutární město Liberec	
	nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1	
Zhotovitel:	ov architekti s.r.o.	HIP:
	Lotyšská 646/10 160 00 Praha 6	Ing.arch. Romana Bedrunková

	Vypracoval	Jan Saidl		Zak. číslo	24L109
	Zodp. projektant	Ing. arch Jan Mach		Datum	06 / 2025
	Tech. kontrola	Ing. Blanka Krosslová		Stupeň	DPS
	Akce  <b>TRŽNÍ NÁMĚSTÍ LIBEREC</b>			Počet formátů	3 x A4
Měřítko				1 : 25	
Č. přílohy				Paré	
Zhotovitel: Mjölkling s.r.o. Šternovská 2304/6 149 00 Praha 11	Příloha  PŮDORYS STŘECHY			D.1.1.  505	