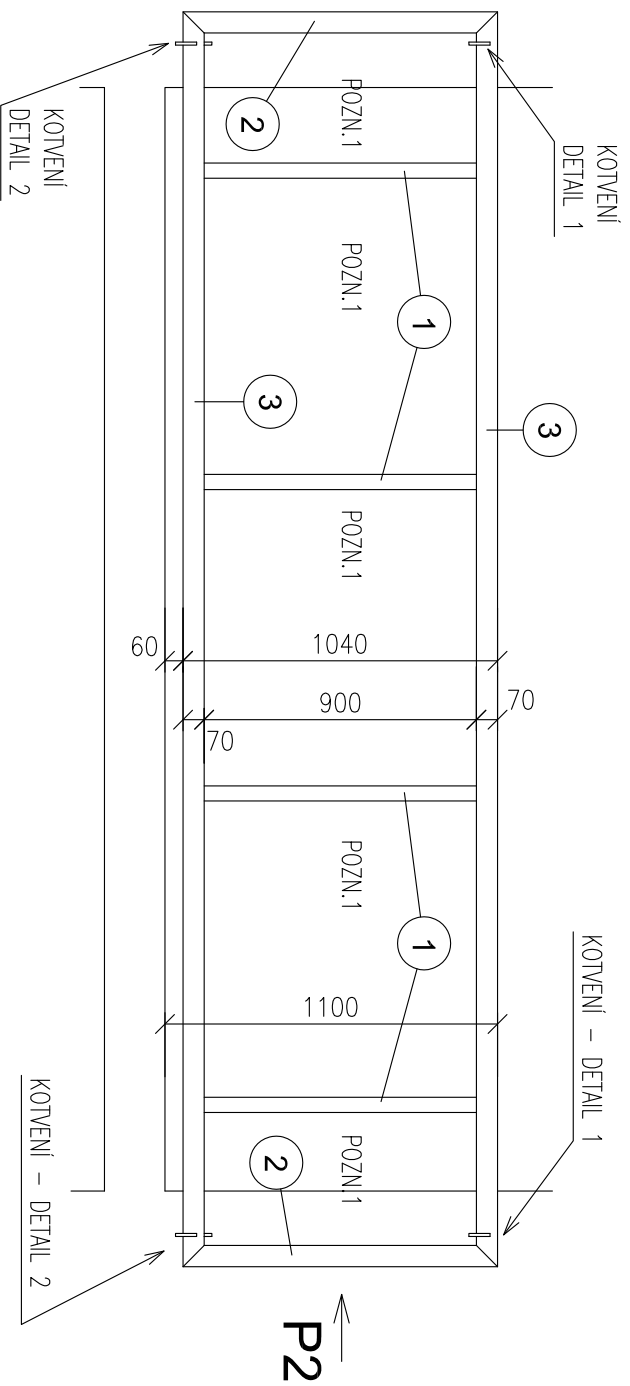
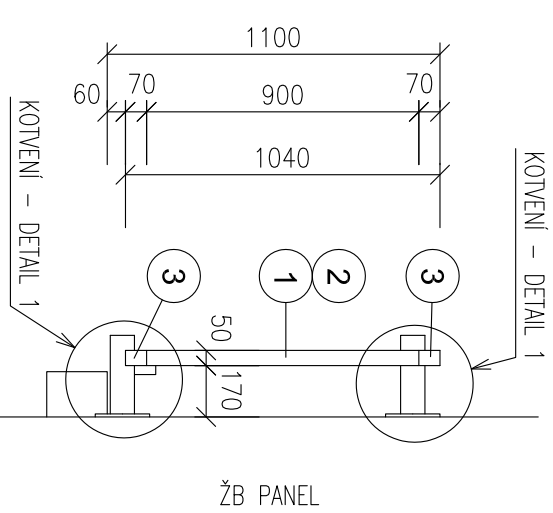


LODŽIOVÉ ZÁBRADLÍ SOVA - L 4,15M

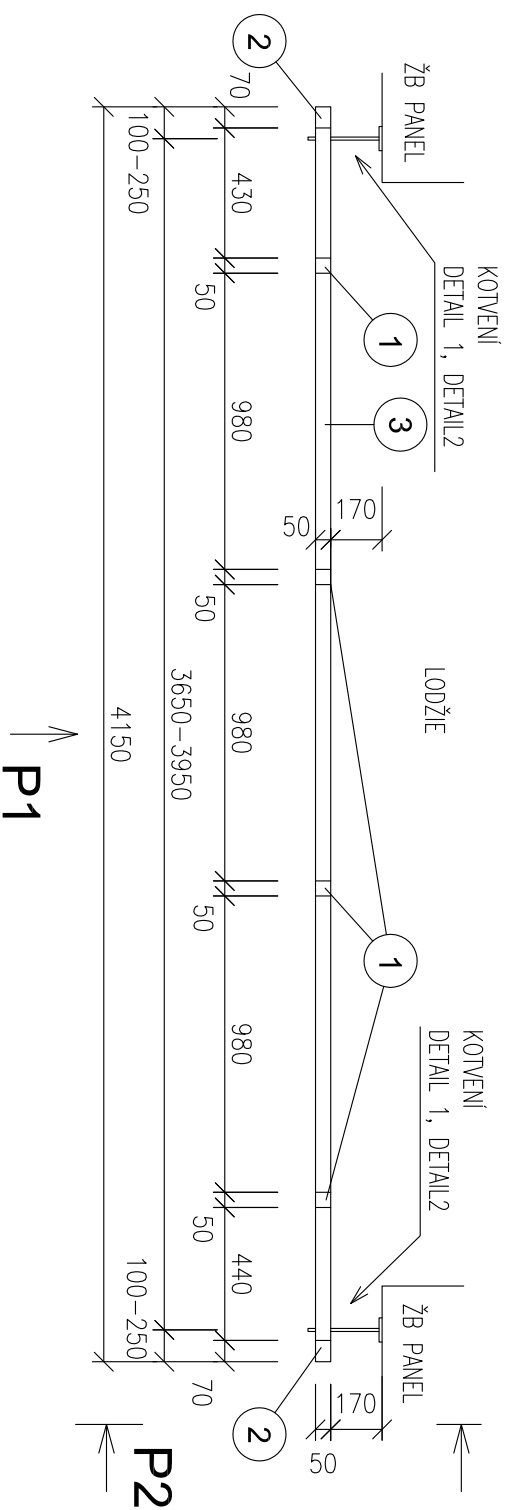
POHLED P1



POHLED P2



PŮDORYS



Výpis zámečnických prvků:

1	ČTVERCOVÁ TRUBKA 50/50/2; L= 900mm	4ks	10,5 kg
2	ČTVERCOVÁ TRUBKA 50/70/3; L= 1040mm	2ks	10,8 kg
3	ČTVERCOVÁ TRUBKA 50/70/3; L= 4150mm	2ks	43,1 kg

Poznámky

- VŠECHNY PRVKY JSOU SPOJENY NOSNÝMI SVARÝ. PO CELE DÉLCE SPOJE (OVAŘIT) - TUPÝ SVAR - TL. SVARU 3 MM A 2 MM DLE TLOUŠTKY STĚNY DANÉHO PRŮŘEZU. SVAŘOVÁNÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE PLATNÝCH NŮREM A PŘEDPISŮ.
- NÁTĚRY OK, DLE DILENSKÉ DOKUMENTACE (Z VÝROBY 2x ZÁKLADNÍ NÁTĚR NEBO ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ)
- PŘESNÉ ROZMĚRY VŽDY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- ZATÍŽENÍ VĚTREM PRO DIMENZOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO PRO OBLAST III A KATEGORII TERÉNU III.

POZN.1 VÝPLŇ ZÁBRADLÍ A JEHO KOTVENÍ DLE DILENSKÉ DOKUMENTACE. BUDE ŘEŠENO INDIVIDUÁLNĚ - ALTERNATIVNĚ: ŽEBROVÁNÍ (PLOCHOU OCELÍ), PŘÍVAŘENÍ PLÁŠOVINY PRO PŘEPENĚNÍ VÝPLNĚ. ZATÍŽENÍ JE AWAŽOVÁNO 0,2kN/m² (20kg/m²)

MATERIÁL: OCEL S 235 -ZÁMEČNICKÉ PRVKY

VYPRACOVAL:		Ing. BLANÁŘ Daniel	ZÁMEČNICTVÍ SOVA Petr Soukup K Zatiží 243 Jenišov 360 01
KONTROLOVAL:		Ing. FRANČ David	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. FRANČ David	
PROJEKT:			
LODŽIOVÉ ZÁBRADLÍ SOVA - L 4,15M			
VÝKRES:		POHLEDY A PŮDORYS	FORMÁT: 2xA4
MĚŘÍTKO: 1:25		Č. VÝKRESU: S.01	DATUM: DUBEN 2010