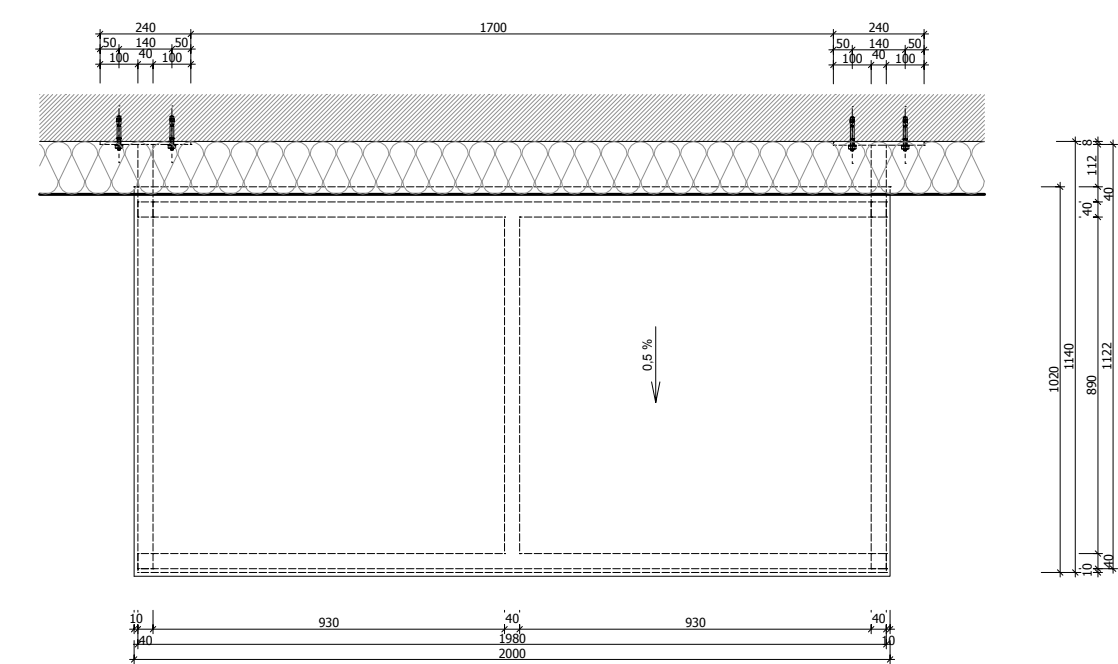
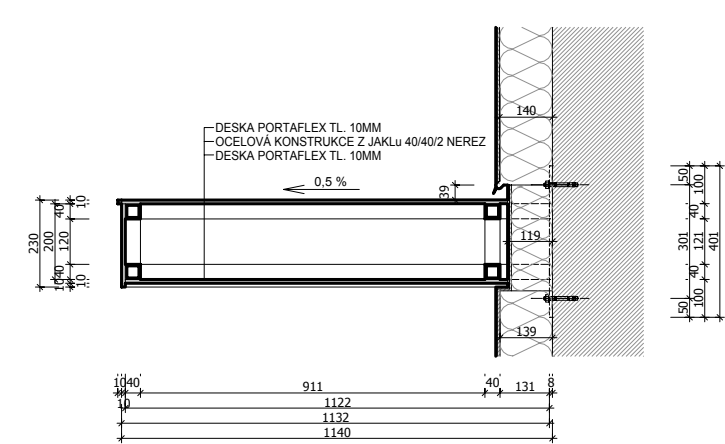


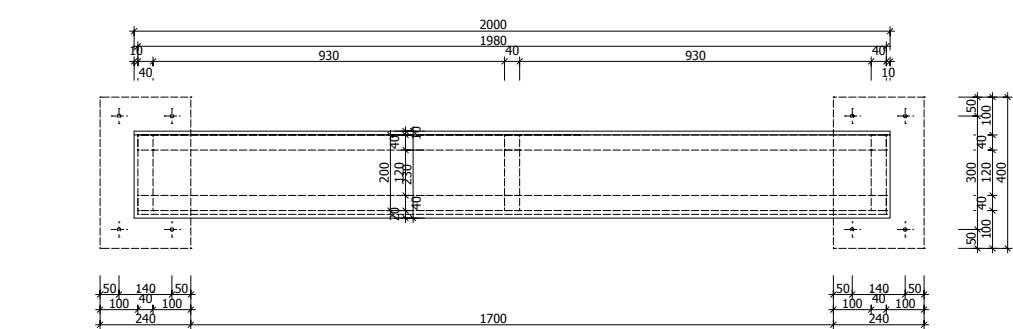
PŮDORYS



SVISLÝ ŘEZ STŘÍŠKOU



ČELNÍ POHLED



POZNÁMKA

- NOSNÁ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA Z NEREZOVÝCH SVAŘOVANÝCH PROFILŮ JAKL 40/40/2MM
- KOTVENÍ KE ZDIVU BUDE PŘES NEREZOVÉ PLOTNY P8 KOTVAMI HILTI M8 - 4 KS/PLOTNU
- OPLÁŠTĚNÍ KONSTRUKCE DESKAMI PORTAFLEX TL. 10MM SVĚTLE ŠEDÁ - ODSŤÍN 0065
- PŘI PROVÁDĚNÍ NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCE

!! POZOR TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!

<div><div><div></div></div><div><div>Ing. Jiří Londýn</div><div>autorizovaný inženýr</div><div>Kolná 514</div><div>747 64 Velká Polom</div></div><div><div>PROVOZOVNA</div><div>Spojů 835/2</div><div>708 00 Ostrava-Poruba</div></div><div>Mobil: +420 731 501 155, email: londyn@jilon.cz, WWW: www.jilon.cz</div></div>	INVESTOR: Česká správa sociálního zabezpečení	
	Křížová 1292/25, Praha, Smíchov, 150 00	
	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JIŘÍ LONDÝN
	VYPRACOVAL:	ING. JIŘÍ LONDÝN
	STUPEŇ DOKUMENTACE:	DSP
<div><div>OSSZ FRÝDEK-MÍSTEK</div><div>ENERGETICKÉ ÚSPORY ZATEPLENÍM</div><div>OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ</div></div>	DATUM:	11/2011
	MĚŘÍTKO:	1:20
	ČÍSLO ZAKÁZKY:	
	VÝKRES:	STŘÍŠKA NAD VSTUPEM SEKCE C
	ČÍSLO VÝKRESU:	F.1.25