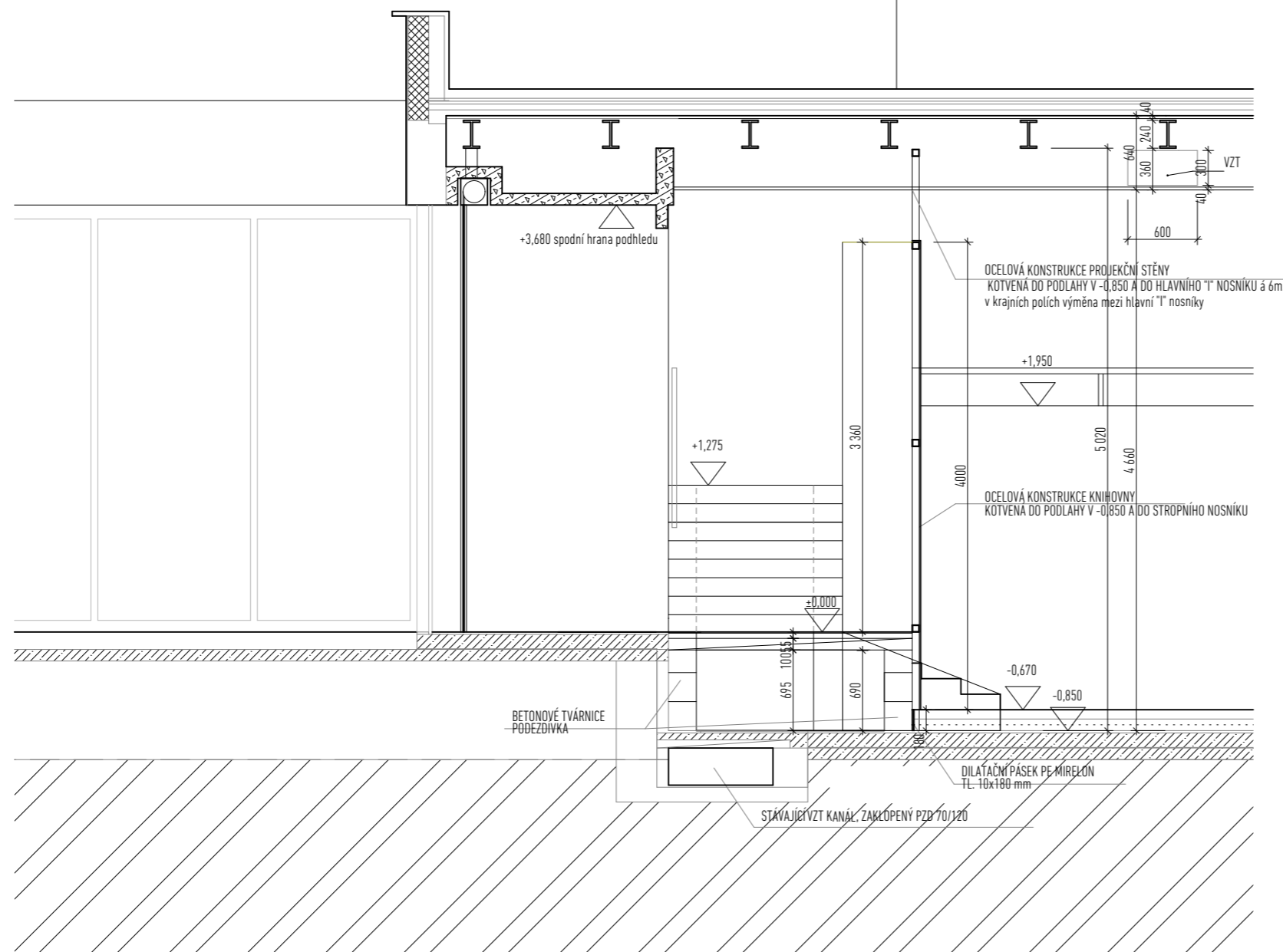


SKADBA STŘECHY

DLAŽBA Z VYMÝV. BETONU	500/500/50mm
PRYŽOVÉ PODLOŽKY (RUBENA NÁCHOD)	
TEXTILIE IZOCHRAN	40/70
EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN	2x50mm
TEXTILIE IZOCHRAN	40/70
VLASTNÍ VODOTĚSNÁ IZOLACE	
MIKROVENTILAČNÍ VRSTVA (NAPŘ. PERBITAGIT) NA PENETR. NÁTĚRU	
BET. MAZANINA DILATOVANÁ, VYZT. SÍŤI	40mm
SPÁDOVÝ KERAMZIT MAX. 500KG/m <sup>3</sup>	
BETONOVÁ ZÁLIVKA	50mm
VLNITÝ PLECH VÝŠKA VLNY 40 mm	40mm
IPE 240 STROPNICE	
I 640PRŮVLAK	



PROJEKT

CAMP

Centrum architektury  
a městského plánování

Areál Emauzy budova A  
Vyšehradská, 2075/51

KLIENT

Institut plánování a rozvoje

FÁZE

PŘÍPRAVA

VÝKRES

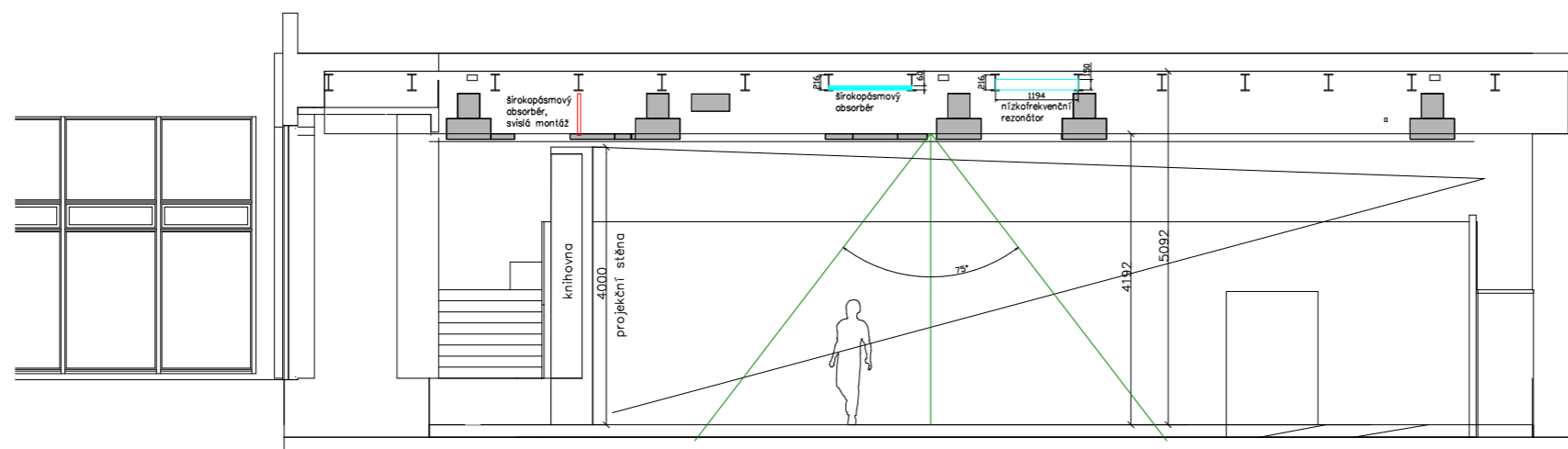
PŘÍČNÝ ŘEZ SÁLEM

MĚŘÍTKO

1:50

DATUM

01.11.2016



PROJEKT  
CAMP

Centrum architektury  
a městského plánování

Areál Emauzy budova A  
Vyšehradská, 2075/51

KLIENT  
Institut plánování a rozvoje

FÁZE  
PŘÍPRAVA

VÝKRES  
PŘ. ŘEZ SÁLEM – AKUSTIKA

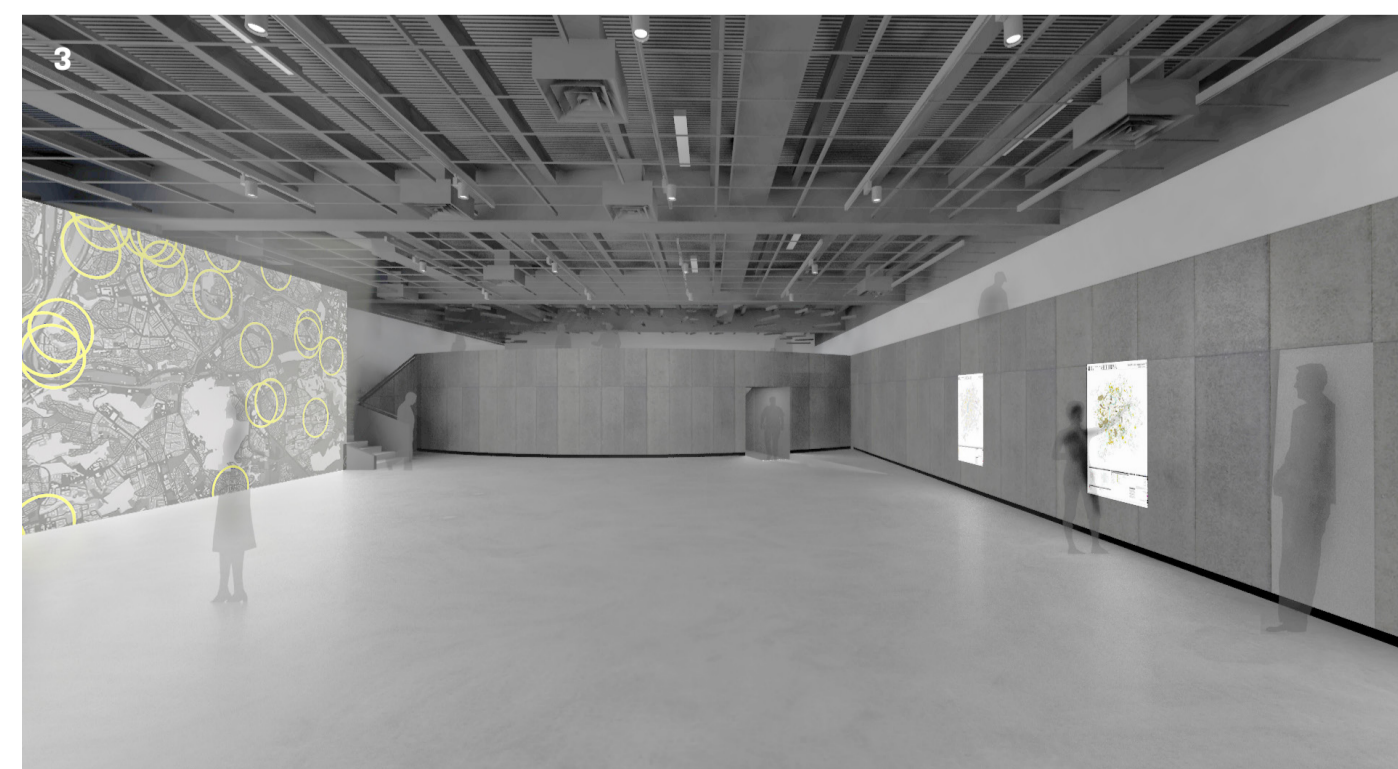
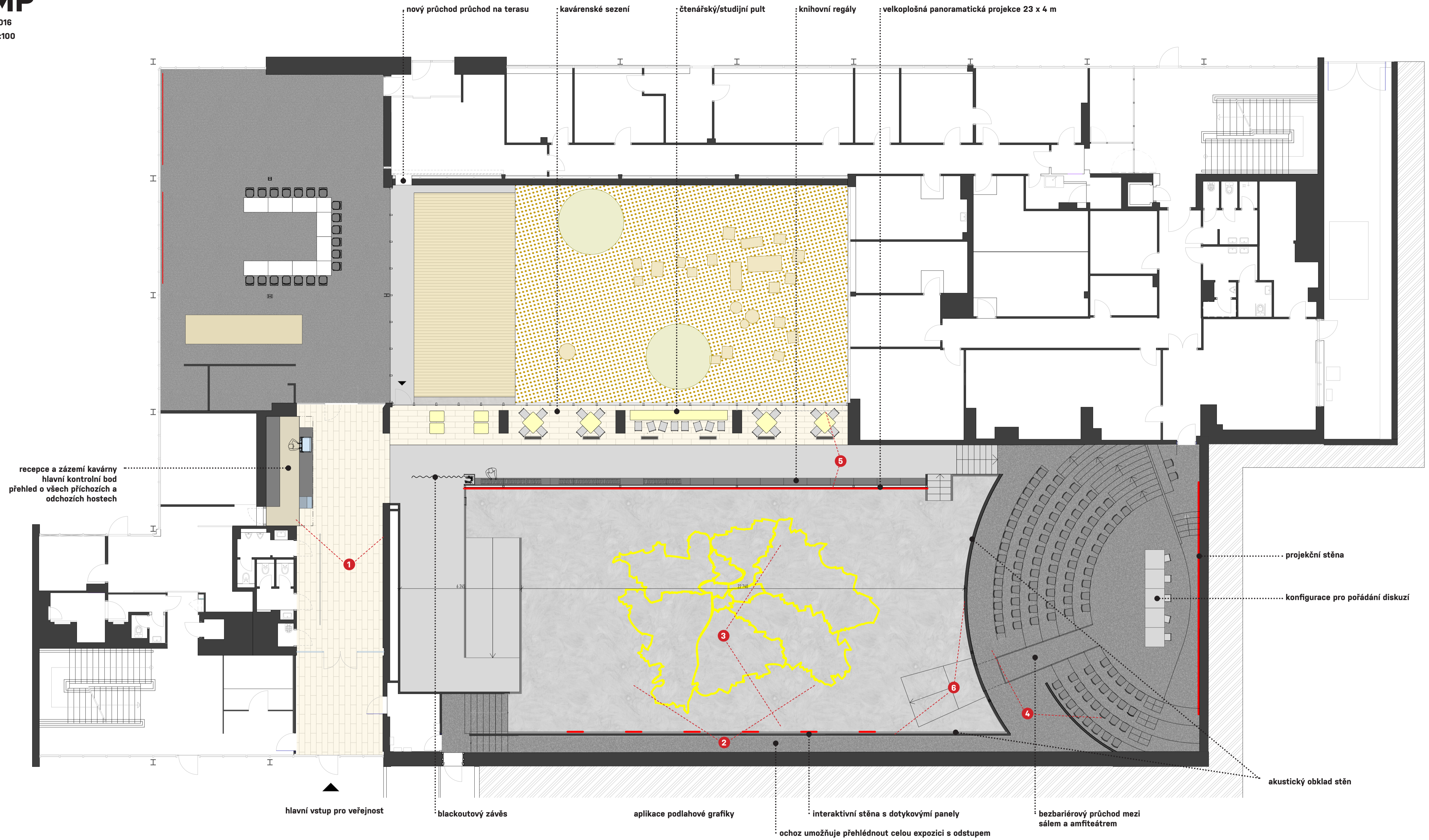
MĚŘÍTKO  
1:100

DATUM  
01.11.2016



# CAMP

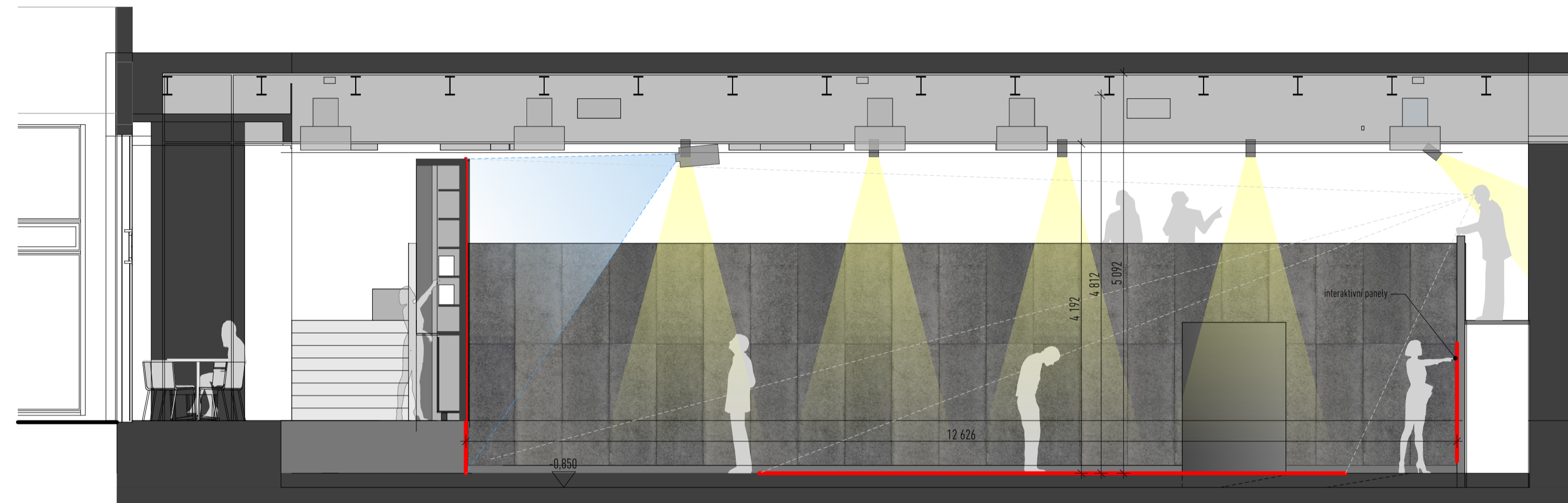
koncept 08/2016  
půdorys M 1:100





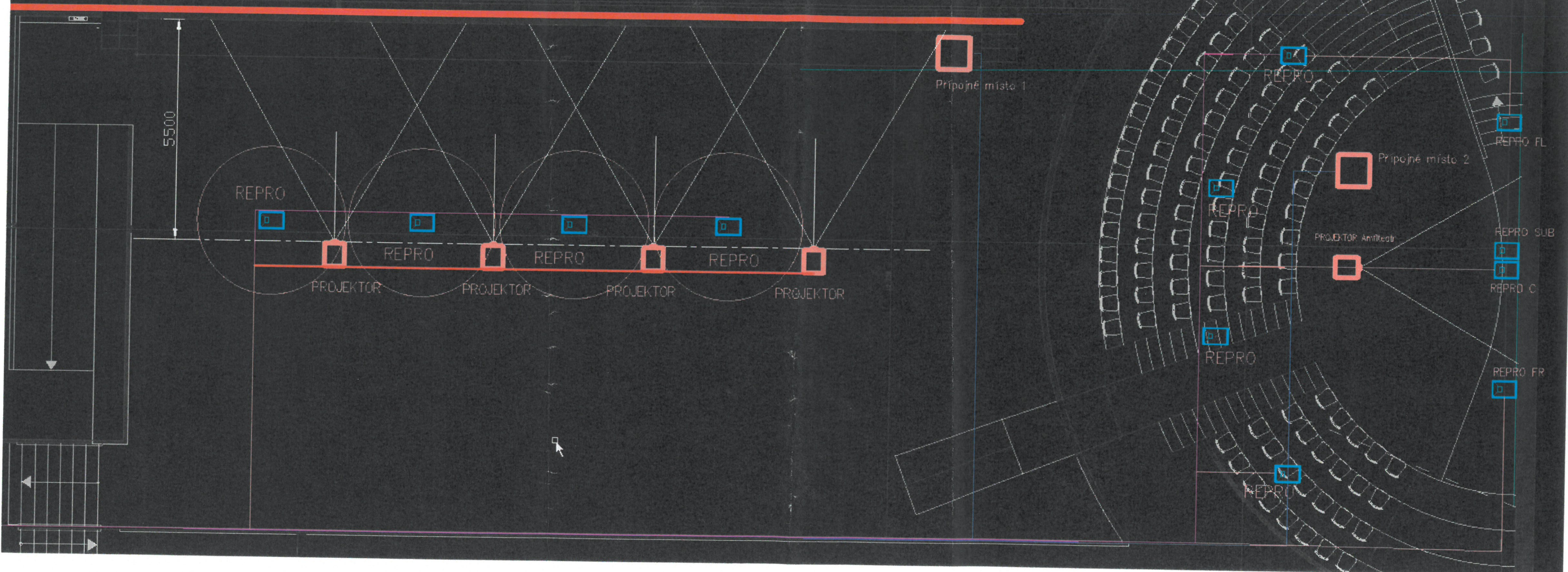
# CAMP

koncept 08/2016  
řez M 1:50



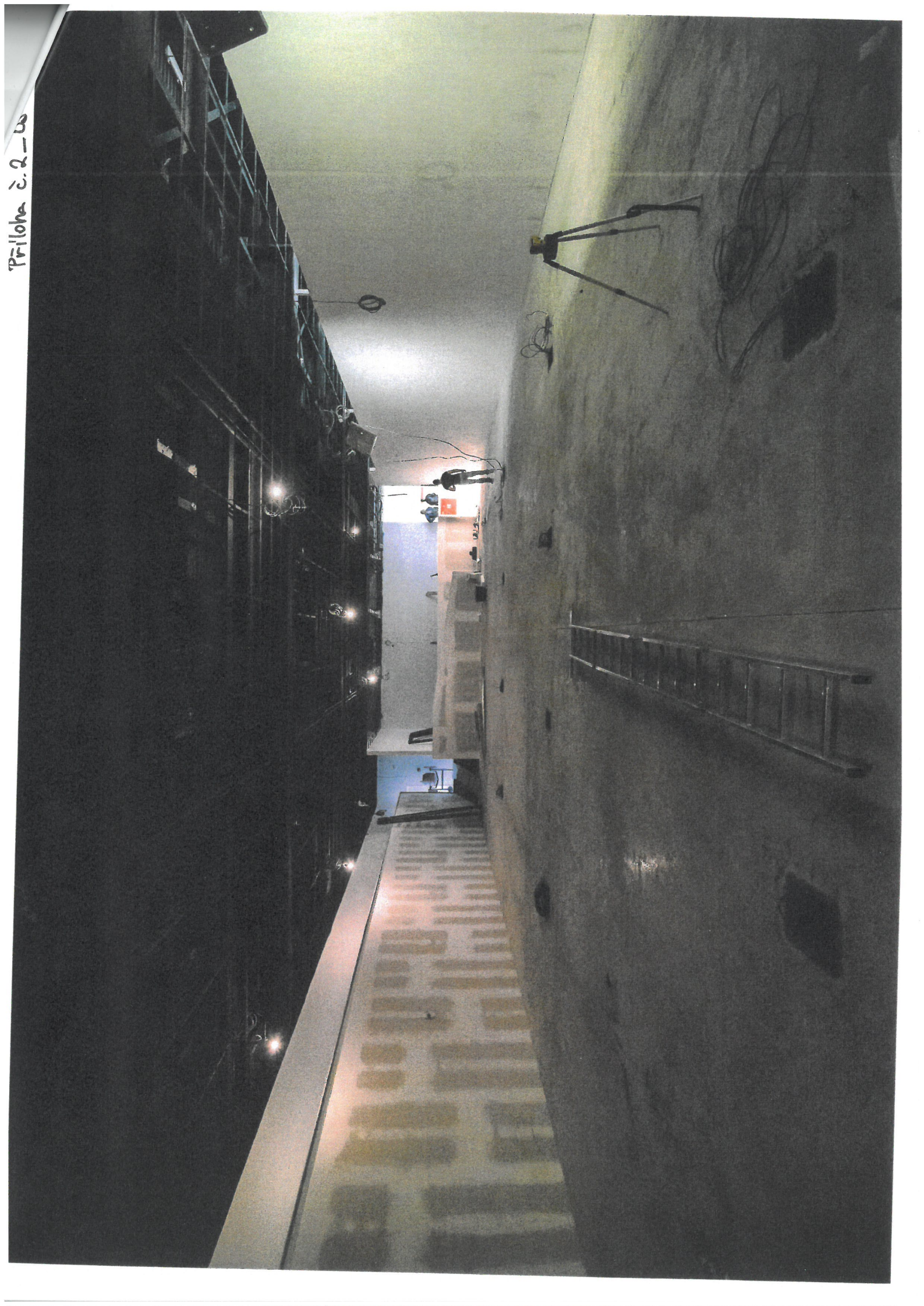


VELIKOST PROJEKČNÍ PLOCHY 20500X4000





Pöytäkirja 2.2-00





Priloha č. 2 - 06

