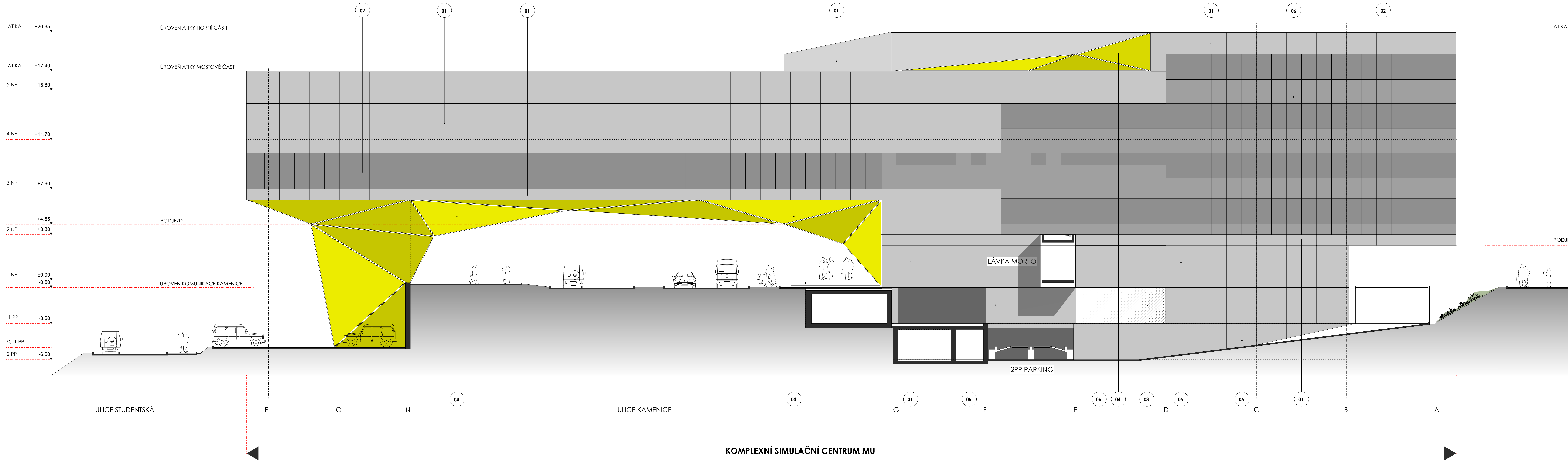


POHLED ZÁPADNÍ  
( M 1 : 100 )

LEGENDA MATERIÁLŮ

01	SKLOCEMENTOVÉ DESKY , BARVA ŠEDO STŘÍBRNÁ
02	SKLENĚNÁ VÝPLŇ, BARVA ČIRÁ
03	NEREZOVÁ DIAGONÁLNÍ SÍŤ, BARVA PŘÍRODNÍ
04	KOVOVÁ KAZETA S OC. PODKONSTRUKCÍ, BARVA ZLATÁ
05	POHLEDOVÝ BETON, BARVA PŘÍRODNÍ
06	SMALTOVANÉ SKLO, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ



KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

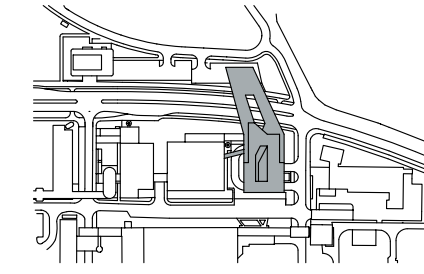
KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ  
CENTRUM MU  
BRNO-BOHLUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

EVROPSKÁ UNIE	Evropské strukturální a kohezní fondy	Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA	
Hlavní inženýr projektu	Ing. JIŘÍ DUCHAČEK	
Generální projektant	AID team s.r.o.	
Spolupráce	Arch.Design k.r.o.	
První zpracovatel		

AID  
TEAM

Revize	
00	2016 - 06 - 09
01	2016 - 08 - 08
02	
03	

Vypracoval	Ing. arch. Marlon KOLÁŘIK
Vedl projektant	Ing. arch. Pavel BAIKAR



Číslo zakázky	3413 - 20
Stavba	SIM
Stupeň	DSP
Název PS - SO	D 101 KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	01 - ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Název výkresu	POHLED ZÁPADNÍ
Datum	2016 - 08 - 08
Formát	14 x A4
Měřítko	1 : 100

Stavba	Projekt	Detaily	SO	Část	Výkres	Revize
SIM	DSP	D 101	01	014	01	