



LEGENDA MATERIÁLŮ-POHLEDY

ČÍSLO	MATERIÁL	BARVA
A	FASÁDA-PROVĚTRÁVANÝ OBLAD KERAMICKÉ OBLADOVÉ DESKY	BIĽÁ
B	FASÁDA-PROVĚTRÁVANÝ OBLAD KERAMICKÉ OBLADOVÉ DESKY	ANTRACITOVÉ ŠEDA
C	FASÁDA-K23+FASÁDNÍ OMIČKA	SVĚTLÉ ŠEDA
D	PROSKLENÁ FASÁDA VČETNĚ DVEŘÍ A OKEN	
E	AKUSTICKÁ STĚNA	

+ -IZOLAČNÍ SKLENĚNÝ PANEĽ NEPROHLÉDNÝ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Železobetonové konstrukce (součástí samostatného dílu SOU-konstrukce, řešení)
- Průstý beton, betonové mazaniny
- Příčky SDK, v PP podlaží zdivo z beton,tvárnici např.BEST UNIKA tloušťka dle požadavků
- Příčky skleněné
- Představená stěna-SDK
- Tepelná izolace EPS
- Tepelná izolace z nenákladového XPS
- Tepelná izolace z minerální vlny
- Spádová vrstva-cementová lišta pěna
- Sítka-pískový podpat, zásp
- Pěstební substrát-zelené střechy, zásp zeminou vnitrobok
- Rostlý - pávodní terén
- Hydroizolace


 Univerzita Karlova v Praze
 Lékařská fakulta v Plzni
 Na Kláštecké ulici 3, 306 05 Plzeň
 IČ: 00216208

ČÍSLO	DATA

JTSK 80,000 = 342,5 m n.n. Bv

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE
 CENTRUM 400 s.r.o.
 VVO IČO: PRAMA s.r.o., POBOŽSKÁ 1014/20, 160 00 PRAMA 6
 www.vvo.cz

VPJ DECO PRAMA s.r.o.
 ATELIER POZEMNÍCH STAVEB

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP
ing. arch. J. Janoušek	ing. M. Hejtmánek	ing. arch. J. Janoušek	ing. P. Běláček, Ph.D.

Unimac - II. etapa
Lékařská fakulta UK v Plzni
SO 110 - Hlavní budova
 Díl 400 - Architektonická studie řešení

ČÍSLO ZAKÁZKY	2-0423-00/20
DOKUMENTACE	DSP
MĚŘÍTKO	1:1 000
DATA	06.2016
POČET FORMÁTŮ	12 A4
ČÍSLO PRŮJMY	ČÍSLO KOPIE
D	13
UML_DSP_0_110_A04_002	

SOUHRNNÝ LÍŠTĚNÝ PŘEHLED VĚŠTĚNÝCH PRŮJMY A JEJICH ČÁSTÍ, JEŽ BY BYLY KOPÍROVÁNY NEBO JINAK ZPŮSOBĚNĚNÝ POUŽITÝ PRO PŘEDLOŽENÍ SOUHRNNÝCH VŮBĚZ PRAMA s.r.o.