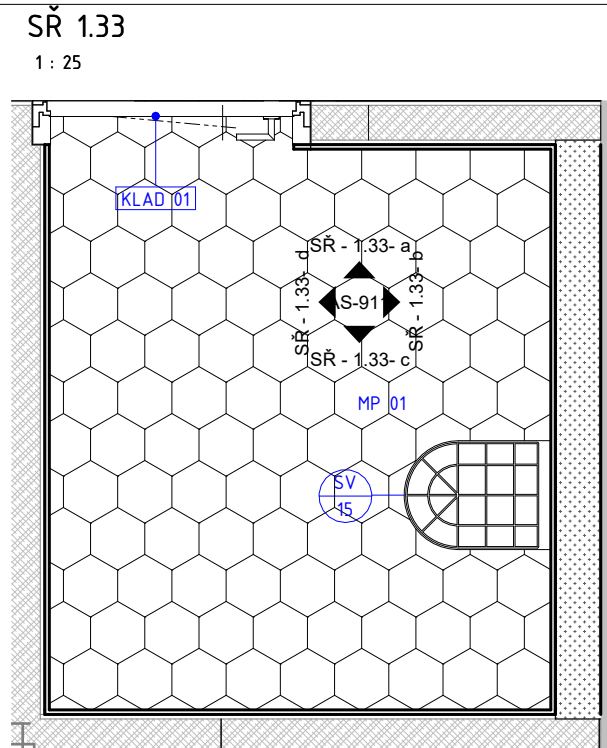


POZNAMKY K LAD	
OZN	POZNÁMKA

KLAD 01	ZMĚNU KLADENÍ DLAŽBY REALIZOVAT POD DVEŘNÍM KŘIDLEM
KLAD 07	SPÁROŘEZ OBKLADU BUDE NAVAZOVAT NA SPÁRY DVEŘNÍHO KŘIDLA



POPIS MATERIÁL Ů

MP 01	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, lomená bílá.
MP 02	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, šedá 2.
MP 03	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, černá.
MP 04	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, MIX BAREV lomená bílá, černá, šedá 2 (střídání barev viz vizualizace).
MP 05	KERAMICKÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, 600x600 mm, černá.
MP 06	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD SKLENĚNÝ, žlutý. Formát bude odvozen z kladečského schématu.
MP 07	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD KERAMICKÝ, černý. Řezáno z formátu 1 x 3 m.
MP 08	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD SKLENĚNÝ, bílý. Formát bude odvozen z kladečského schématu.
MP 09	TMAVĚ ŠEDÁ VODĚODOLNÁ STĚRKA (bližší specifikace viz TZ).

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	SCHÉMA OBJEKTU:	mĕnĕ, cca kolem 160 kg/m3)	Č. PARĚ:	AUTORIZACE:
ATELIÉR VELEHRADSKÝ				

Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 /
atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936

NÁZEV AKCE:	Ostravská univerzita, objekt A, Přírodovědecká fakulta	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM:	05/2023	MĚŘITKO:	1 : 25
STAVEBNÍK:	Ostravská univerzita - zástupce - doc. Mgr. Petr Kopecký, Ph.D., rektor	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :	Ing. Kamil Matýsek	FORMÁT:	297 x 420	POČET A4:	2 x A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Moravská Ostrava, ul. 30.dubna 22/1404 702 00	VYPRACOVAL:	Ing. Jan Kubík Ing. Tomáš Kopecký Ing. Božena Rybníčková	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	DÍL:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
SUBDODAVATEL:				OBJEKT:	1. SO-01	ČÁST:	1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
				PROFESE:			

1435-II | DPS | D.1.1 | SO-01 | 1.33

AS-911