




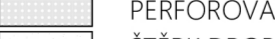






LEGENDA ZNAČENÍ

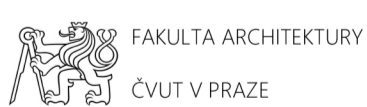
P	PODLAHY
S	STĚNY
O	OKNA
D	DVEŘE
K	KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
Z	ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
LOP	SESTAVY LEHKÝCH OBVODOVÝCH PLÁŠŤŮ

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ŽELEZOBETON
	BETON PROSTÝ
	TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
	TEPELNÁ IZOLACE (specifikace viz. skladby a detaily)
	PERFOROVANÝ PLECH
	ŠTĚRK DROBNÝ
	ŠTĚRK HRUBÝ HUTNĚNÝ
	ZÁSYPOVÁ HUTNĚNÁ ZEMINA
	PŮVODNÍ ZEMINA
	ZÁSYPOVÁ HUTNĚNÁ ZEMINA

ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA V KOLÍNĚ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE



ústav: 15127	vedoucí ústavu: Prof. Ing. arch. Ján Stempel
vedoucí práce: Doc. Ing. arch. Miroslav Cíkan	vypracovala: Laura Molinová
konzultant: Ing. Marek Novotný, Ph. D.	číslo výkresu: D.1.2.5
část: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	měřítko: 1:50
obsah: RÉZ A-A'	formát: 2xA2
datum: 01/2018	± 0,000 = 220 m.n.m., BPV