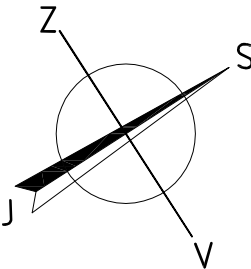


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
P1.01	ŠATNA	26,30
P1.02	SPRCHY	32,60
P1.03	ÚDRŽBA	19,70
P1.04	ÚDRŽBA, DÍLNA	36,80
P1.05	SKLAD ÚČEBNIC	32,50
P1.05a	VÝŠETŘOVNA	13,20
P1.126	ÚČEBNA	20,40
P1.132	WC	12,00
P1.134	CHODBA SCHODIŠTĚ	26,00



POZN.
RELATIVNÍ VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K AKTUÁLNÍMU PODLAŽÍ
U VŠECH ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTÍ BUDE VYBOURÁNO STÁVAJÍCÍ SOUVRSTVÍ PODLAHY DO POTŘEBNÉ HLUBKY
TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ SVOBODA	VYPRACOVAL Ing. arch. M. ŠIKULA	KONTROLOVAL Ing. JIŘÍ SVOBODA	<div><div>PROJEKT A DRUH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:</div><div>STUPĚN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:</div></div>	<div><div>PARÉ Č.</div><div>PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY</div></div>
STAVEBNÍK: VOŠZ BRNO KOUNICOVA 16, BRNO			<div><div>FORMÁT:</div><div>8x A4</div></div>	<div><div>PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY</div><div>PARÉ Č.</div></div>
PROJEKT: REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ II. VOŠZ BRNO KOUNICOVA 16, BRNO			<div><div>DATUM:</div><div>07/2015</div></div>	<div><div>PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY</div><div>PARÉ Č.</div></div>
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			<div><div>FORMÁT:</div><div>8x A4</div></div>	<div><div>PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY</div><div>PARÉ Č.</div></div>
OBSAH: STÁVAJÍCÍ STAV-VÝKRES BOURACÍCH PRACÍ ČÁSTEČNÝ PŮDORYS 1.PP			<div><div>MĚŘÍTKO</div><div>1:50</div></div>	<div><div>PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY</div><div>PARÉ Č.</div></div>