



LEGENDA MÉDIA A EL. SÍTĚ:

- 1 - PŘÍVOD PL VYNU ZAKONČENÝ VE VÝŠCE 500 mm NAD PODLAHOU 1/2" KOHOUTEM.
- 2 - PŘÍVOD EL. 230V / 50 Hz PRO PŘÍPOJENÍ ZÁSUVEK V ENERGET. SLOUPCÍCH A V DIGESTOŘI.
- 3 - PŘÍVOD STUDENÉ VODY ZAKONČENÝ VE VÝŠCE 500 mm NAD PODLAHOU 3/8" VENTILEM SE SÍTKEM.
- 4 - PŘÍVOD TEPLÉ VODY ZAKONČENÝ VE VÝŠCE 500 mm NAD PODLAHOU 3/8" VENTILEM SE SÍTKEM.
- 5 - ODPAD Ø 50 mm ZAKONČENÝ VE VÝŠCE 300 mm NAD PODLAHOU (PRO NÁPOJENÍ VÝLEVEK A DŘEZŮ).
- D - INSTALACE OZNAČENÝ PÍSMENEM "D" JSOU URČENY PRO NÁPOJENÍ DIGESTOŘE A BUDOU VYVEDENY ZE STĚN ZA DIGESTOŘI V MÍSTĚ JEJÍHO UMÍSTĚNÍ. PRO DIGESTOŘ JE DÁLE NUTNÉ PŘIPRAVIT VZDUCHOTECHNICKÉ VEDENÍ Ø 200 mm VE VÝŠCE min. 2500 mm NAD PODLAHOU PRO NÁPOJENÍ ODSÁVÁNÍ Z DIGESTOŘE.

0.000=ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 3.NP			
NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HIP
ING. ŠNUPÁREK	ING. ŠNUPÁREK	ING. ŠNUPÁREK	
INVESTOR MATČNÍ GYMNAZIUM OSTRAVA, p.o.			
STAVBA			
NÁKUP VYBAVENÍ LABORATOŘE CHEMIE V RÁMCI PROJEKTU ZKVALITNĚNÍ VŮKY CHEMIE, FYZIKY A BIOLOGIE V BUDOVĚ MATČNÍHO GYMNAZIA OSTRAVA		SPEC.	
TK		MĚŘÍTKO	
POČET A4		1:50	
STUPEŇ		2	
DATUM		RDS	
ZAK.ČÍSLO		03/2012	
OBSAH VÝKRESU		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
PŮDORYS – NOVÝ STAV–DISPOZICE NÁBYTKU		0212–1	
		čís. výkr.	
		01	