






LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	POZNÁMKA
010	PŘEDSÍŇ	4,57	KAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
011	UMÝVÁRNA, SPRCHA	5,05	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
012	WC	1,56	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
013	WC	1,86	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
014	ÚKLID	1,94	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
015	WC TĚL. POSTÍŽENÍ	2,23	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD, V=2000
016	WC	1,50	KER. DLAŽBA	
017	UMÝVÁRNA, SPRCHA	5,06	KER. DLAŽBA	
018	PŘEDSÍŇ	4,65	KER. DLAŽBA	



LEGENDA ELEKTROINSTALACE

-  vypínač č.1, pod omítku
-  tlačítko, pod omítku
-  dvojzásuvka 230V, pod omítku
-  svítidlo vestavěné, 2x26W
-  svítidlo přisazené, 2x18W

Napojeno ve stávajícím rozvaděči

PROSTŘEDÍ VE VŠECH MÍSTNOSTECH DLE ČSN 33 2000-3 NORMÁLNÍ AB5
V OKOLÍ UMÝVADEL PROVÉST INSTALACI DLE ČSN 33 2130 ED.2

ELEKTRICKÉ NÁPAJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S 1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty – automatickým odpojením v případě poruchy doplněné – doplňujícím pospojováním neživých částí – proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

Ved.projektant	Zodp.projektant	Vypracoval	<div>PROJEKCE ELEKTRO</div> <div> Ing. Zdeněk ILLEK </div> <div>Rerychova 4 BRNO 635 00 tel. 604 509 441</div> <div>IČO: 463 35 048</div>		
Ing. J Vejtas	Ing. Illek	Ing. M. Punčochář			
Místo stavby: Poříčí 9, Brno					
Investor: Masarykova univerzita Brno, Poříčí 7/9					
Akce:	Oprava sociálních zařízení MU Brno, Poříčí 9			Zak.č.:	
Část	ELEKTROINSTALACE			Stupeň:	DPS
				Archivní číslo:	
Obsah:	Elektroinstalace 1.PP II.část			Měřítko	Výkres č.
				1:50	3