



SKLADBA PODLAHY

P1	-PVC -LEPIDLO -SAMONIVELAČNÝ POTER -BETÓNOVÁ MAZANINA +PODLAHOVÉ KÚRENIE -SEPARAČNÁ PE FÓLIA -PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN (napr. ISOVER EPS S 150) -EXISTUJÚCA PODLAHA	2,5mm 0,5mm 2,0mm 85,0mm 60,0mm
P1*	-PVC -LEPIDLO -VYROVNÁVACÍ POTER -EXISTUJÚCA BETÓNOVÁ MAZANINA	2,5mm 0,5mm 15,0mm
P2	-TEXTILNÁ PODLAHA - KOBEREC (BYTOVÝ) -LEPIDLO -SAMONIVELAČNÝ POTER -BETÓNOVÁ MAZANINA +PODLAHOVÉ KÚRENIE -SEPARAČNÁ PE FÓLIA -PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN (napr. ISOVER EPS S 150) -EXISTUJÚCA PODLAHA	8,0mm 0,5mm 1,5mm 80,0mm 60,0mm
P3	-KERAMICKÁ DLAŽBA(PROTIŠMYKOVÁ) -LEPIACI TMEL -HYDROIZOLAČNÝ NÁTER -SAMONIVELAČNÝ POTER -BETÓNOVÁ MAZANINA +PODLAHOVÉ KÚRENIE -SEPARAČNÁ PE FÓLIA -PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN (napr. ISOVER EPS S 150) -EXISTUJÚCA PODLAHA	8,0mm 5,0mm 2,0mm 75,0mm 60,0mm
P3*	-KERAMICKÁ DLAŽBA(PROTIŠMYKOVÁ) -LEPIACI TMEL -HYDROIZOLAČNÝ NÁTER -VYROVNÁVACÍ POTER -EXISTUJÚCA BETÓNOVÁ MAZANINA	8,0mm 5,0mm 7,0mm

DEMONTOVAŤ VŠETKY VNÚTORNÉ DVERE na 1.NP
VYBŮRAŤ NADPRAŽIA VNÚTORNÝCH DVERÍ v 150mm
PREKLADMI PODCHYTIŤ NADPRAŽIA VNÚTORNÝCH DVERÍ

±0,000= pôvodná podlaha na 1.NP MATERSKEJ ŠKOLY
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing.arch.Anna Gočová	ZODP. PROJEKTANT: Ing.arch.Marián Goč	VYPRACOVAL: Mária Hatňanková	ATELIÉR Gam s.r.o. RUŽOMBEROK,Nám.A.Hlinku 27, 044/4320594
MIESTO STAVBY: NÁMESTOVO	INVESTOR: MESTO NÁMESTOVO	AKCIA: Rekonštrukcia zdravotníckej, elektrinštalácie a UK v MŠ IX, ul. Bernolákova, NÁMESTOVO	
OBJEKT: SO 02 - REKONŠTRUKCIA MŠ IX.	OBSAH: REZ A-A	FORMÁT: 4A4 DÁTUM: 05 2017 ÚČEL: PROJEKT ARCH. ČÍSLO: 1713-80 MIERKA: Č.VÝKRESU: 1:50 3	