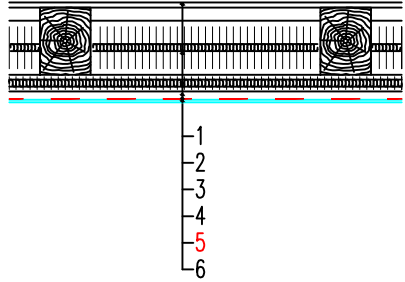


SKLADBA PODLAH PRO PŮDNÍ PROSTOR NA 3.NP

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SKLADBA	POPIS	POZNÁMKA
e		<ol style="list-style-type: none"> 1. PŮVODNÍ PRKENNÁ PODLAHA TL. 20 mm 2. TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY Z KAMENNÝCH NEBO SKELNÝCH VLÁKEN TL. 160 mm, 60 KG/M3 3. TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY Z KAMENNÝCH NEBO SKELNÝCH VLÁKEN TL. 60 mm, 60 KG/M3 4. KONSTRUKCE PRO ZAVĚŠENÍ SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU 5. PAROTĚSNÍCÍ VRSTVA Z FÓLIE LEHKÉHO TYPU 6. SÁDROKARTONOVÝ PODHLED TL. 12,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ● POŽADAVKY PRO TEPELNOU IZOLACI: NEHOŘLAVOST VÝBORNÉ AKUSTICKÉ VLASTNOSTI VODOODPUDIVOST ODOLNOST PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKŮDCŮM ● JSOU ZACHOVÁNY STÁVAJÍCÍ TRÁMY ● JAKO NÁŠLAPNÁ VRSTVA JE POUŽITA PŮVODNÍ PRKENNÁ PODLAHA

PODLAHOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY

ozn.	délka /mm/	ks
PL1	3830	2
PL2	2315	2
PL3	1420	2
PL4	800	2
PL5	700	2
PL6	2280	1