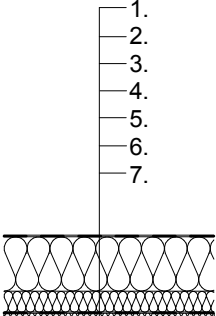
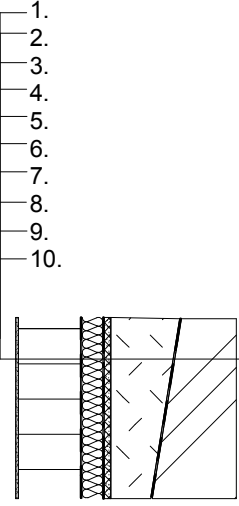
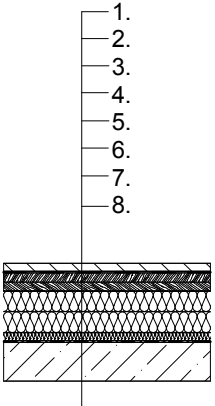


OZN.		OBEČNÝ POPIS	SPECIFIKACE VRSTVY	ZPŮSOB ULOŽENÍ	
S4		1. DIFÚZNÍ FÓLIE	VÝROBCE: Klöber, PERMO CLASSIC $\mu = 36\ 000$	NALEPENÍ	0,45
		2. TEPELNÁ IZOLACE	VÝROBCE: ROCKWOOL MIN. VLNA ROCKWOOL AIROCK $\lambda = 0,035\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	PŘICHICENÍ POMOCÍ HLINÍKOVÉHO DRÁTU	150
		3. TEPELNÁ IZOLACE	VÝROBCE: ROCKWOOL MIN. VLNA ROCKWOOL AIROCK $\lambda = 0,035\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	PŘICHICENÍ POMOCÍ HLINÍKOVÉHO DRÁTU	90
		4. PAROZÁBRANA	VÝROBCE: DEKTRADE a.s. DEKFOL N AL 170 SPECIAL $\mu = 1\ 600\ 000$	NALEPENÍ	0,28
		5. SDK DESKA	VÝROBCE: KNAUF, KNAUF WHITE 1250 x 2600 mm $\lambda = 0,22\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	ŠROUBOVÁNÍ	12,5
		6. OMÍTKA	VÝROBCE: POROTHERM UNIVERSAL, MAX. ZRNIT. 0,6 mm $\lambda = 0,80\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$, $\mu = 5/20$		10
S5		1. OMÍTKA	VÝROBCE: POROTHERM UNIVERSAL, MAX. ZRNIT. 0,6 mm $\lambda = 0,80\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$, $\mu = 5/20$		10
		2. STRACENÉ BEDNENÍ	VÝROBCE: DITON ZB-40, 500x400x250 mm, BETON C15/20, $\lambda = 1,3\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$		400
		3. LEPÍČÍ VRSTVA	VÝROBCE: CEMIX BASIC 115, MRAZUVZDORNÍ LEPÍČÍ HMOTA	NALEPENÍ	0,7
		4. HYDROIZOLACE	VÝROBCE: BITAGIT, 35 MINERAL, OXID.ASF. S MINER.JEMNOZRN. POSYPEM, $\lambda = 0,039\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	NALEPENÍ	3,5
		5. TEPELNÁ IZOLACE	VÝROBCE: SRYRODUR XPS 2800 C $\lambda = 0,038\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	NALEPENÍ	100
		6. SEPARAČNÍ VRSTVA	VÝROBCE: GUTTA GUTTATEX GEOTEXTÍLIE Z NETKANÉHO POLYPROPYLENU	NALEPENÍ	1,5
		7. HYDROIZOLAZE OCHRANNÁ VRSTVA	VÝROBCE: BAUFIS NOP FÓLIA TEP. ODOL.: od -30°C do +80°C	NALEPENÍ	8
		8. NÁSYP	NÁSYP.ZEMINA-ŠTRK HLINITÝ, HUTNĚNÍ á 200 mm NA 200 kPa	NÁSYPÁNÍ	1200
		9. SEPARAČNÍ VRSTVA	VÝROBCE: DEN BRAVEN GEOTEXTÍLIE STANDARD 300	ZASIPÁNÍ	2
		10. PŮVODNÍ ZEMINA	PÍŠČITÁ HLINA		
P1		1. NÁŠLAPNÁ VRSTVA	VÝROBCE: K-PRODUKT DŘEVENÉ LAMELY CLASSIC $\lambda = 0,37\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	POLOŽENÍ	8
		2. SEPARAČNÍ VRSTVA	VÝROBCE: MIRELON PODLOŽKA POD PODLAHU $\lambda = 0,038\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	POLOŽENÍ	3
		3. ROZNÁŠECÍ VRSTVA	VÝROBCE: CETRIS 2x DESKA CEMENTOTŘÍSKOVÁ $\lambda = 0,20\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	POLOŽENÍ	16
		4. TEPELNÁ IZOLACE	VÝROBCE: STYROTRADE POLYSTIR.DESKY STYROFLOOR 2x60+1x40, $\lambda = 0,045\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$	POLOŽENÍ	160
		5. HYDROIZOLACE	VÝROBCE: BITAGIT 35 MINERAL, OXIDOVANÝ ASFALT S MINERAL. JEMNOZRN. POSIPEM	NALEPENÍ	3,5
		6. LEPÍČÍ VRSTVA	VÝROBCE: CEMIX BASIC 115, MRAZUVZDORNÍ LEPÍČÍ HMOTA	NALEPENÍ	0,7
		7. ZÁKLADOVÁ VRSTVA	VÝROBCE: TRANSBETON s.r.o ZÁKLADOVÁ DESKA, BETON C 20/25 $\lambda = 1,20\ \text{W/m}^2\cdot\text{K}$		150
		8. PŮVODNÍ ZEMINA	HLÍNA S VYSOKOU PLASTICITOU MH		