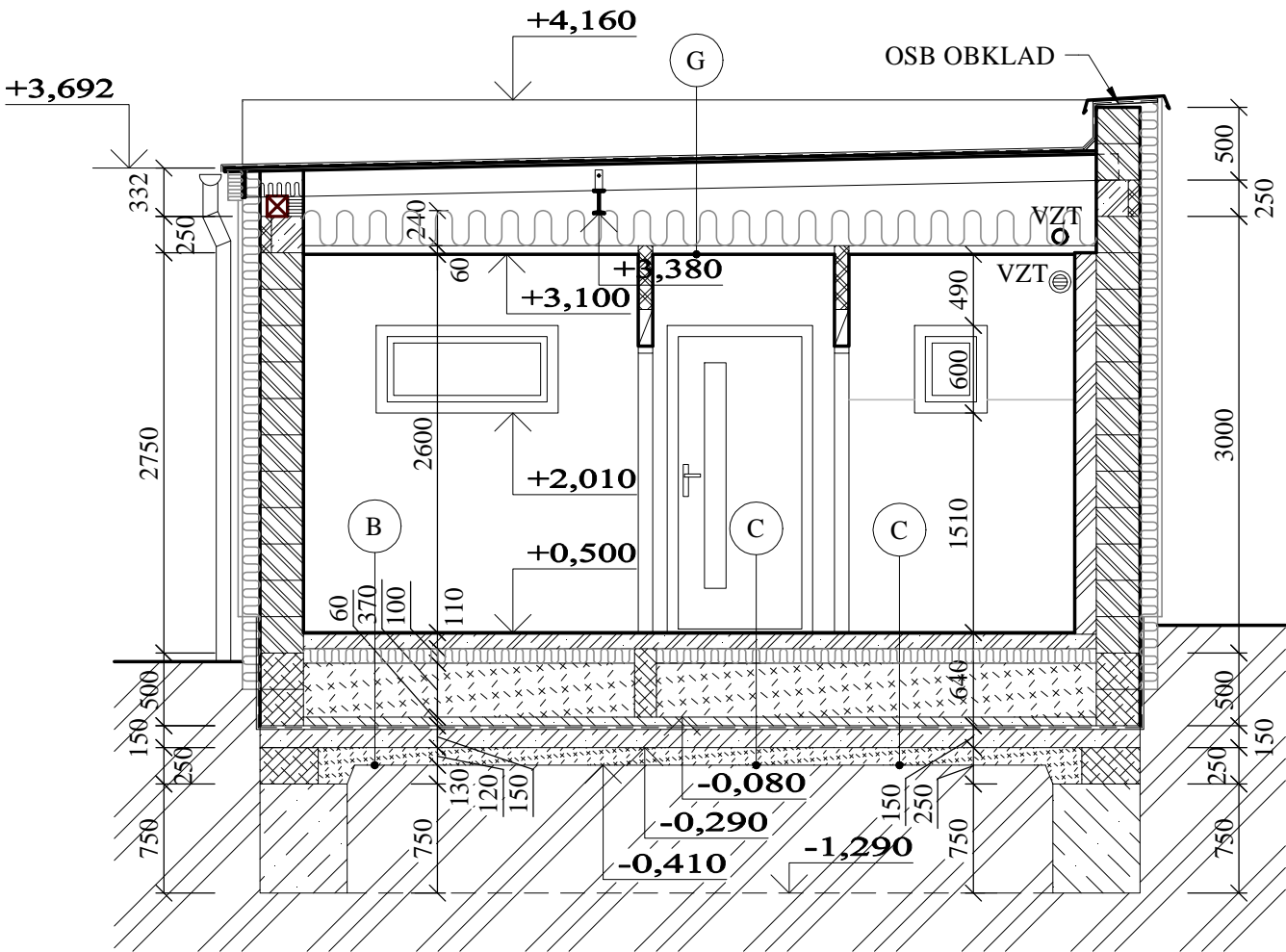


SKLADBY KONSTRUKCÍ:



A	- BROUŠENÁ TERACOVÁ DLAŽBA 300/300/27	27 mm	E	- KERAMICKÁ DLAŽBA	7 mm
	- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm		- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm
	- CEMENTOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR	10 mm		- ŠTĚRKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM POD DLAŽBU	
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm		- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	30 mm
	- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm		- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm
	- PENETRAČNÍ NÁTĚR			- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm
	- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x150/150/6 BETON C16/20	150 mm		- PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	120 mm		- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x150/150/8 BETON C16/20	200 mm
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa		- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	70 mm		
		- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa			
B	- POVLAKOVÁ KRYTINA PVC - ZÁTĚŽOVÁ	2,5 mm	F	- MODIFIKOVANÝ ASFALT. PÁS S POSYPEM A RETARDÉRY HOŘENÍ	4,5 mm
	- LEPIDLO NA PVC			- SAMOLEPÍCÍ PODKLADNÍ MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S MECHANICKÝM KOTVENÍM VE SPOJÍCH	4,0 mm
	- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	10 mm		- DŘEVĚNÉ CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ P+D	24 mm
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm		- KROKVE - VĚTRANÁ VZDUCH. MEZERA	60(100) mm
	- SEPARAČNÍ FÓLIE			- ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU MAX.0,039W/mK	160 mm
	- POLYSTYRÉN EPS 150	100 mm		- PAROTĚSNÁ FÓLIE	
	- HUTNĚNÝ NÁSYP - ŠTĚRKODRŤ 0-16	370 mm		- ZAVĚŠENÝ OCELOVÝ ROŠT PODHLEDU	
	- OCHRANNÝ POTĚR C16/20	60 mm		- SDK PODHLED	15 mm
- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm				
- PENETRAČNÍ NÁTĚR					
- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x100/100/6 BETON C16/20	150 mm				
- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	120 mm				
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa					
C	- KERAMICKÁ DLAŽBA - PROTISKLUZNÁ	7 mm	G	- MODIFIKOVANÝ ASFALT. PÁS S POSYPEM A RETARDÉRY HOŘENÍ	4,5 mm
	- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm		- SAMOLEPÍCÍ PODKLADNÍ MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S MECHANICKÝM KOTVENÍM VE SPOJÍCH	4,0 mm
	- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	10 mm		- DŘEVĚNÉ CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ	24 mm
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	90 mm		- KROKVE - VĚTRANÁ VZDUCH. MEZERA	
	- SEPARAČNÍ FÓLIE			- ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU	240 mm
	- POLYSTYRÉN EPS 100	100 mm		- PAROTĚSNÁ FÓLIE	
	- HUTNĚNÝ NÁSYP - ŠTĚRKODRŤ 0-16	370 mm		- ZAVĚŠENÝ OCELOVÝ ROŠT PODHLEDU	
	- OCHRANNÝ POTĚR C16/20	60 mm		- SDK PODHLED	15 mm
- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm				
- PENETRAČNÍ NÁTĚR					
- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x100/100/6 BETON C16/20	150 mm				
- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	120 mm				
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa					
D	- KERAMICKÁ DLAŽBA - PROTISKLUZNÁ	7 mm	H	- BETONOVÁ DLAŽBA	60 mm
	- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm		- KLADEČSKÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ 4-8mm	40 mm
	- STĚRKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM POD DLAŽBU			- NOSNÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ 11-22, 16-32	300 mm
	- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	10 mm		- ZEMNÍ PLÁŇ HUTNĚNÁ NA Edeř2 45 MPa	
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm			
	- SEPARAČNÍ FÓLIE				
	- POLYSTYRÉN EPS 100	100 mm			
	- HUTNĚNÝ NÁSYP - ŠTĚRKODRŤ 0-16	370 mm			
- OCHRANNÝ POTĚR C16/20	60 mm				
- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm				
- PENETRAČNÍ NÁTĚR					
- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x150/150/8 BETON C16/20	200 mm				
- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	70 mm				
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa					
E	- KERAMICKÁ DLAŽBA	7 mm	I	- BETONOVÁ DLAŽBA	80 mm
	- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm		- KLADEČSKÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ 4-8mm	40 mm
	- STĚRKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM POD DLAŽBU			- NOSNÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ 11-22, 16-32	250 mm
	- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	10 mm		- OCHRANNÁ VRSTVA - KAMENNÁ DRŤ 0-32, 32-63	250 mm
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm		- ZEMNÍ PLÁŇ HUTNĚNÁ NA Edeř2 45 MPa	
	- SEPARAČNÍ FÓLIE				
	- POLYSTYRÉN EPS 100	100 mm			
	- HUTNĚNÝ NÁSYP - ŠTĚRKODRŤ 0-16	370 mm			
- OCHRANNÝ POTĚR C16/20	60 mm				
- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm				
- PENETRAČNÍ NÁTĚR					
- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x150/150/8 BETON C16/20	200 mm				
- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	70 mm				
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa					
F	- KERAMICKÁ DLAŽBA	7 mm	J	- MODIFIKOVANÝ ASFALT. PÁS S POSYPEM A RETARDÉRY HOŘENÍ	4,5 mm
	- FLEXI LEPIDLO NA DLAŽBU	3 mm		- SAMOLEPÍCÍ PODKLADNÍ MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S MECHANICKÝM KOTVENÍM VE SPOJÍCH	4,0 mm
	- STĚRKOVÝ HYDROIZOLAČNÍ SYSTÉM POD DLAŽBU			- DŘEVĚNÉ CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ	24 mm
	- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVKA	10 mm		- KROKVE - VĚTRANÁ VZDUCH. MEZERA	
	- BETONOVÁ MAZANINA C20/25 SE SÍTÍ 100/100/6	100 mm		- PODBÝTÍ OSB DESKOU	22 mm
	- SEPARAČNÍ FÓLIE			- SEPARACE POLYSTYRÉNEM EPS 70F	40 mm
	- POLYSTYRÉN EPS 100	100 mm		- SYSTÉM FASÁDNÍ OMÍTKOVINY ZRNITOSTI 2mm - DLE ZDIVA	6 mm
	- HUTNĚNÝ NÁSYP - ŠTĚRKODRŤ 0-16	370 mm			
- OCHRANNÝ POTĚR C16/20	60 mm				
- HYDROIZOLACE - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS	4 mm				
- PENETRAČNÍ NÁTĚR					
- PODKLADNÍ BETON SE SÍTÍ 2x150/150/8 BETON C16/20	200 mm				
- HUTNĚNÝ NÁSYP ZE ŠTĚRKODRTI	70 mm				
- HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edeř2 45 MPa					