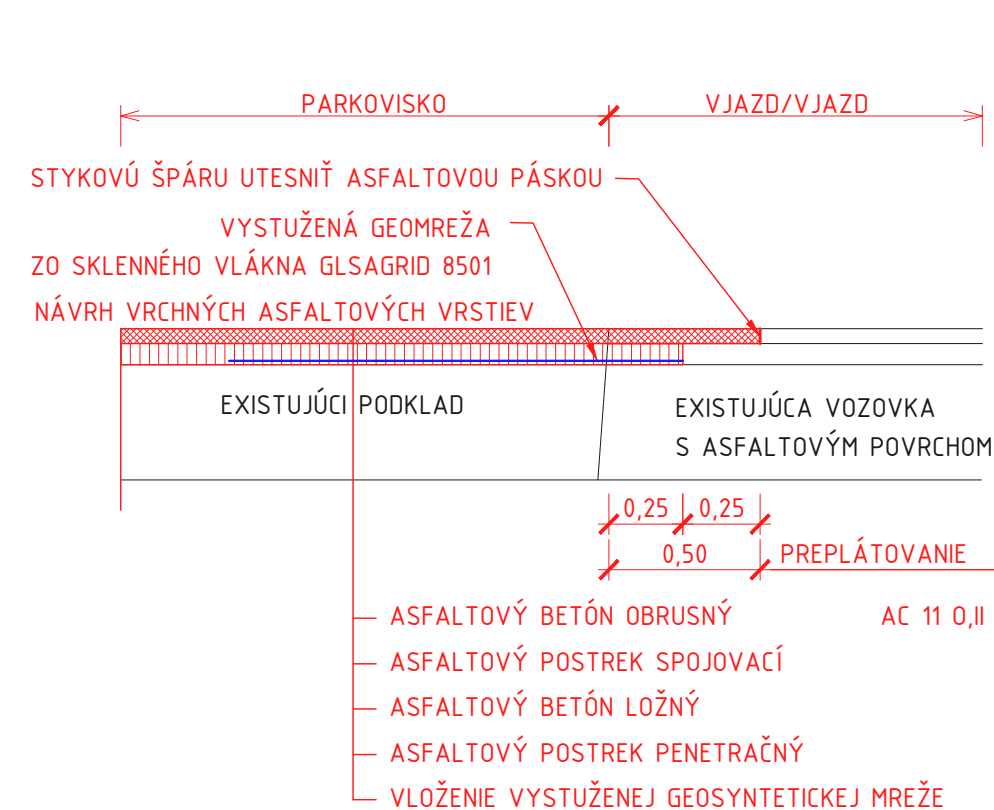


NAPOJENIE ASFALTOVÉHO VJAZDU/VÝJAZDU NA MIESTNU KOMUNIKÁCIU KAMENNÁ CESTA M1:25



NAPOJENIE PARKOVISKA NA JESTVUJÚCI VJAZD A VÝJAZD BUDE VYKONENÉ S PREPLÁTOVANÍM ASFALTOVÝCH VRSTIEV O š.500mm (250mm).
STYKOVÁ ŠPÁRA BUDE VYSTUŽENÁ GEOMREŽOU ZO SKLENNÉHO VLÁKNA GLASGRID 8501 š. 1,5m.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Hlavný projektant stavby:		Zodpovedný projektant:		Vypracoval :					
Ing. Boris Aresta		Ing. Boris Aresta		Ing. Katarína Slobodová					
Názov výkresu:		VZOROVÉ REZY							
<div>Názov a miesto stavby:</div> <div>Odvodnenie parkoviska na Kamennej ceste, PD</div> <div>Časť projektu: SPEVNENÉ PLOCHY</div> <div>Investor : MESTO TRNAVA</div>						Stupeň:		DSPaRP	
						Dátum :		12/2020	
						Mierka :		1:50	
						Formát :		2 x A4	
						Číslo výkresu :		2	