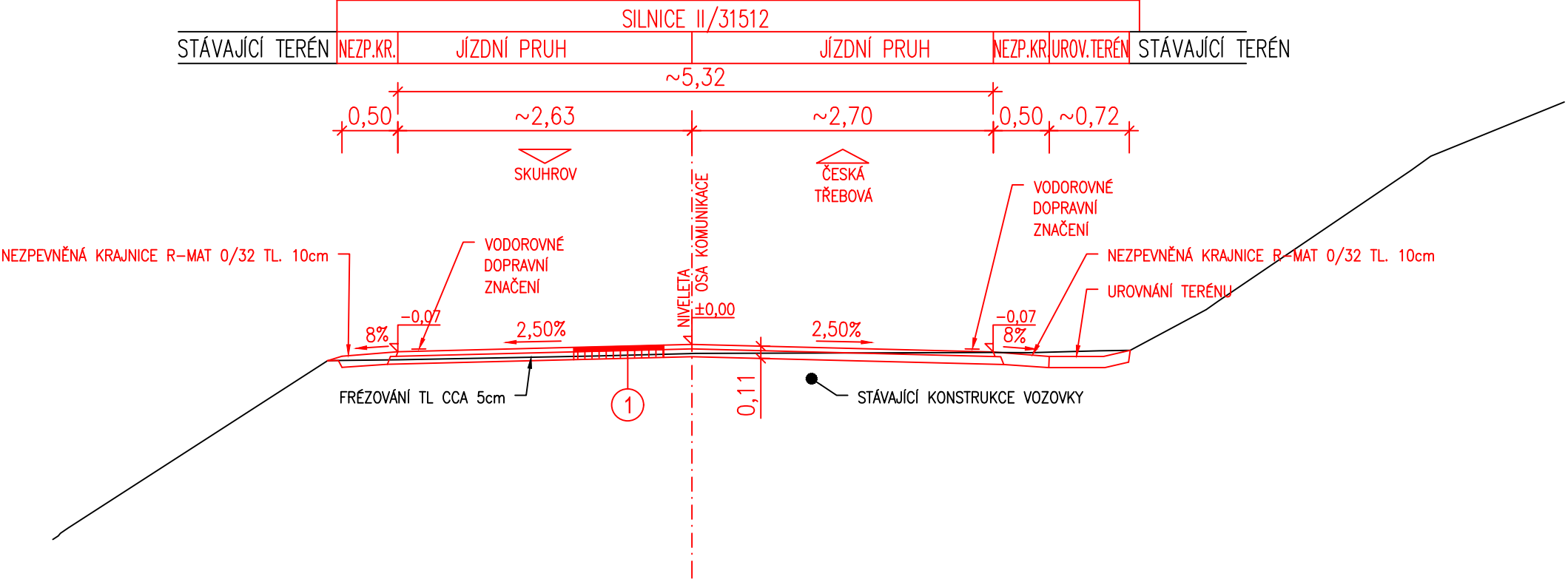


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'



1 D1-A-5, TDZ IV, PIII

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS-C	0,30kg/m2	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS-C	0,6kg/m2	ČSN 73 6129
(ASFALTOBETONOVÁ VYROVNÁVKA ACP 16+ TL. MAX 60mm)			
FRÉZOVANÝ POVRCH			
-----			
CELKEM	110mm		

POZN:  
PŘÍČNÝ SKLON BUDE PROVEDEN V ZÁKLADNÍM TVARU JAKO STŘECHOVITÝ  
VE SMĚROVÝCH OBLOUČÍCH JAKO DOSTŘEDNÝ, O STEJNÉM SKLONU JAKO PŮVODNÍ PŘÍČNÝ SKLON  
  
PO PROVEDENÍ FRÉZOVÁNÍ DOJDE K PROHLÍDCE FRÉZOVANÉHO POVRCHU A URČENÍ MÍST PŘÍPADNÝCH  
SANACÍ  
TYP SANACE BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ KONTROLNÍ PROHLÍDKY

S-JTSK			Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTOLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY: 2 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Skuhrov			DATUM: 1.2026	PARÉ:
STAVBA: SILNICE III/31512 SKUHROV			STUPEŇ: PDPS	PŘÍL. Č.: 2.3
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 102 - SILNICE EXTRAVILÁN			MĚŘÍTKO: 1:50	
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			ČÁST: D.1.2	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				