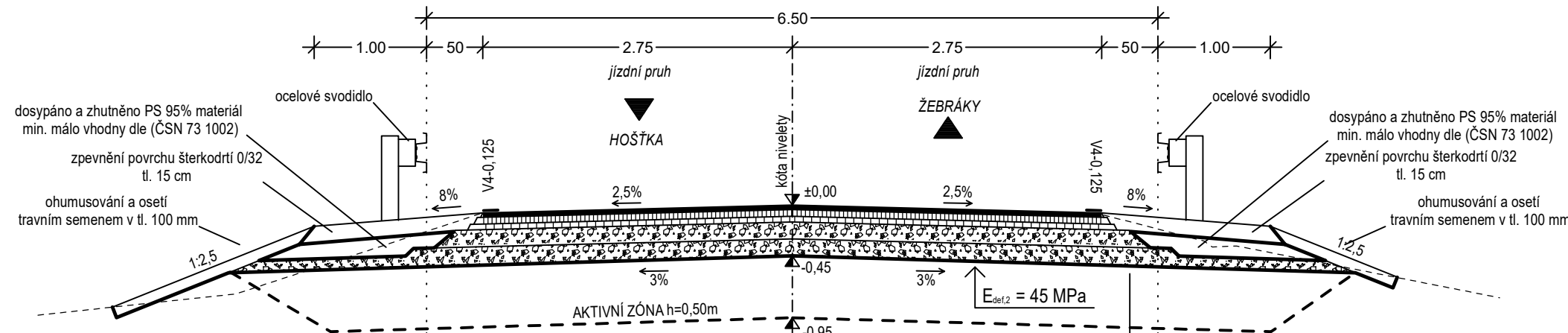


III/19853

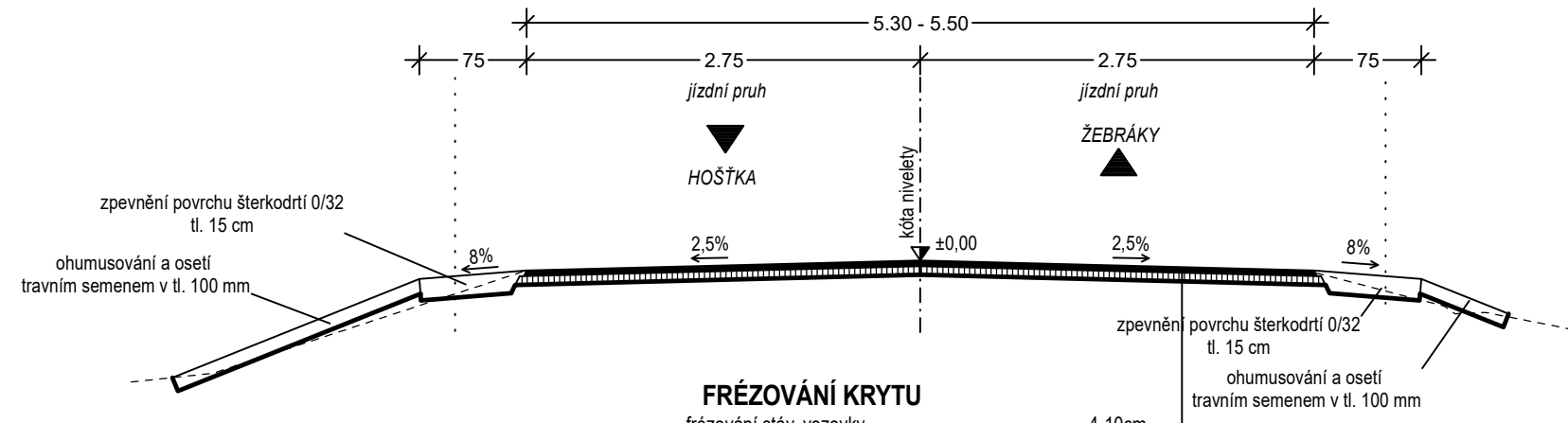


KONSTRUKCE VOZOVKY ŽIVIČNÉ

D1-N-2 - IV. TDZ (PIII)

asfaltový beton do ohrubné vrstvy	ACO 11+	5 cm
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16+	6 cm
asfaltový beton do podkladní vrstvy	ACP 16+	5 cm
šterkodrt'	ŠD A	15 cm
šterkodrt'	ŠD A	15 cm
CELKEM		46 cm

III/19853



FRÉZOVÁNÍ KRYTU

frézování stáv. vozovky
asfaltový beton do ohrubné vrstvy
asfaltový beton do ložné vrstvy

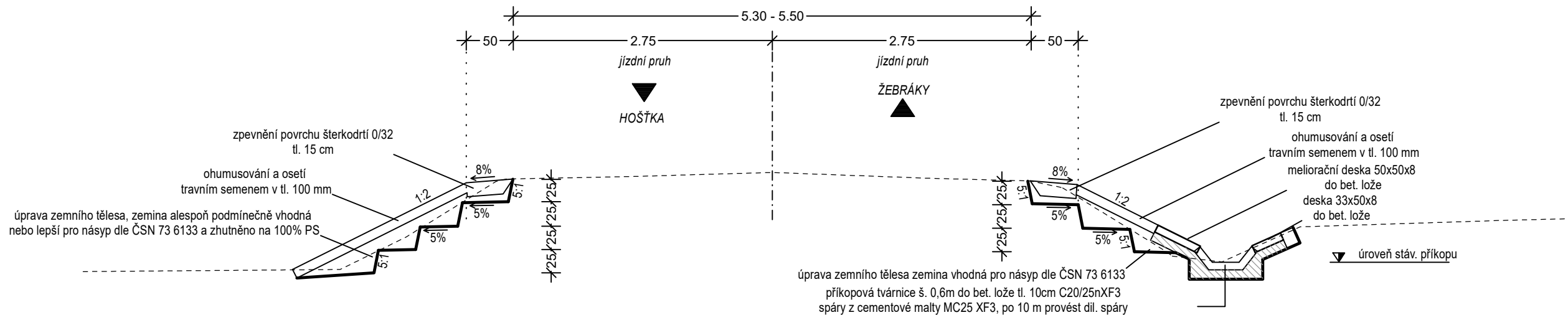
ACO 11+	4-10cm
ACL 16+	5 cm
	5 cm

ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
OBJEKT: SO 101 ÚPRAVA KOMUNIKACE III/19853



Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň

III/19853



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Číslo	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum

Číslo soupravy :



Jeremenkova 763/88
140 00 Praha 4
Tel.: (+420) 244 104 010
E-mail: vin@vinconsult.cz
Fax: (+420) 244 104 090

Ředitel : Ing. V. Vančík, CSc

Zodp. projektant stavby : Ing. Pavel Kormaňák	Zodpovědný projektant objektu : Ing. Jan Hradil	Vypracoval : Ing. Jan Lorenc	Kontroloval : Ing. Jan Hradil
Objednatel : SÚS PK	Kraj : Plzeňský	MÚ : Dlouhý Újezd	Datum : 9.11.2020
			Formát : 3xA4
Most ev.č. 19853-1 Hošťka - Žebráky - rekonstrukce			Měřítka : 1:50
			Číslo zakázky : 66019.1-1
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Stupeň : PDPS
			Část : D.1
			Příloha : 3