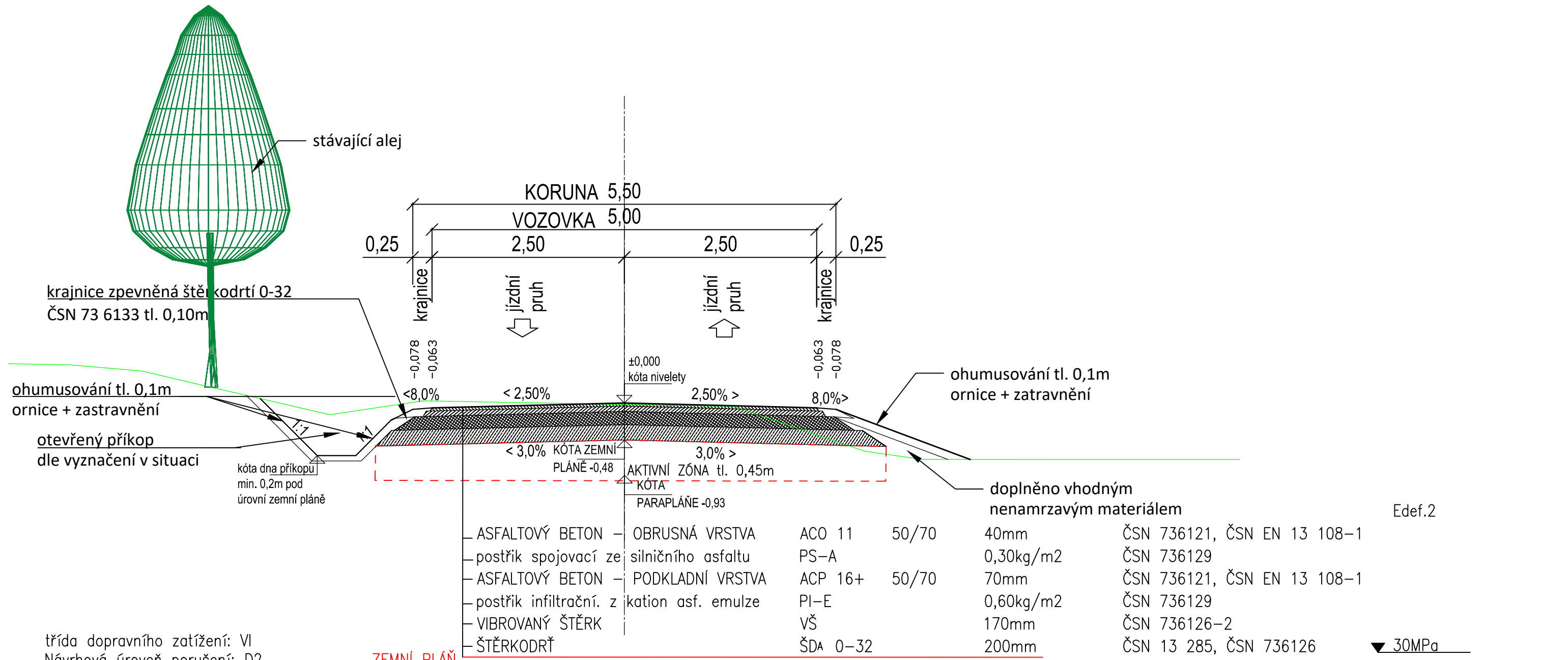


P 5,5 / 30 KONSTRUKCE ACO  
Vzorový příčný řez s příkopem  
M 1:50  
KONSTRUKCE VOZOVKY PN 4-2 TDZ IV  
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY: D2




třída dopravního zatížení: VI  
Návrhová úroveň porušení: D2  
konstrukce dle katalogového listu: PN 4–2  
modul přetvárnosti podloží 30MPa

ZEMNÍ PLÁN

konstrukce celkem Hv=480 mm

ÚPRAVA AKTIVNÍ ZÓNY DLE GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU

V celé trase cesty zlepšení zemin v profilu AZ směsi GEOSOL v tl. 450mm zafrézované do podloží. Receptura směsi bude připravena v dostatečném předstihu na technologických vzorcích tak, aby bylo dosaženo optimálního reakčního účinku směsi se zlepšovanou zeminou s garancí geotechnické kvality a nenamrzavosti.

Zodpovědný projektant Ing. Oldřich Slováček		S-pro servis s.r.o. Pivovarská 1272 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 iČ 060 16 910	
Vypracovali Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yveta Amatya			
Investor Česká republika – Státní pozemkový úřad IČO 01312774 Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Pelhřimov U Stínadel 1317, 393 01 Pelhřimov	Datum	08/2021	
		Stupeň PD DSP	
		Formát A3	
Stavba	POLNÍ CESTY C21, C22, ČÁST C20, ČÁST C28 A ČÁST C23 V K.Ú. ROUČKOVICE	Měřítko	1:50
Stavební objekt	SO 01 - Stavba polní cesty C21 v k.ú. Roučkovice	Číslo výkresu	Číslo paré
Název výkresu	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	D.1.1.2.c.2	