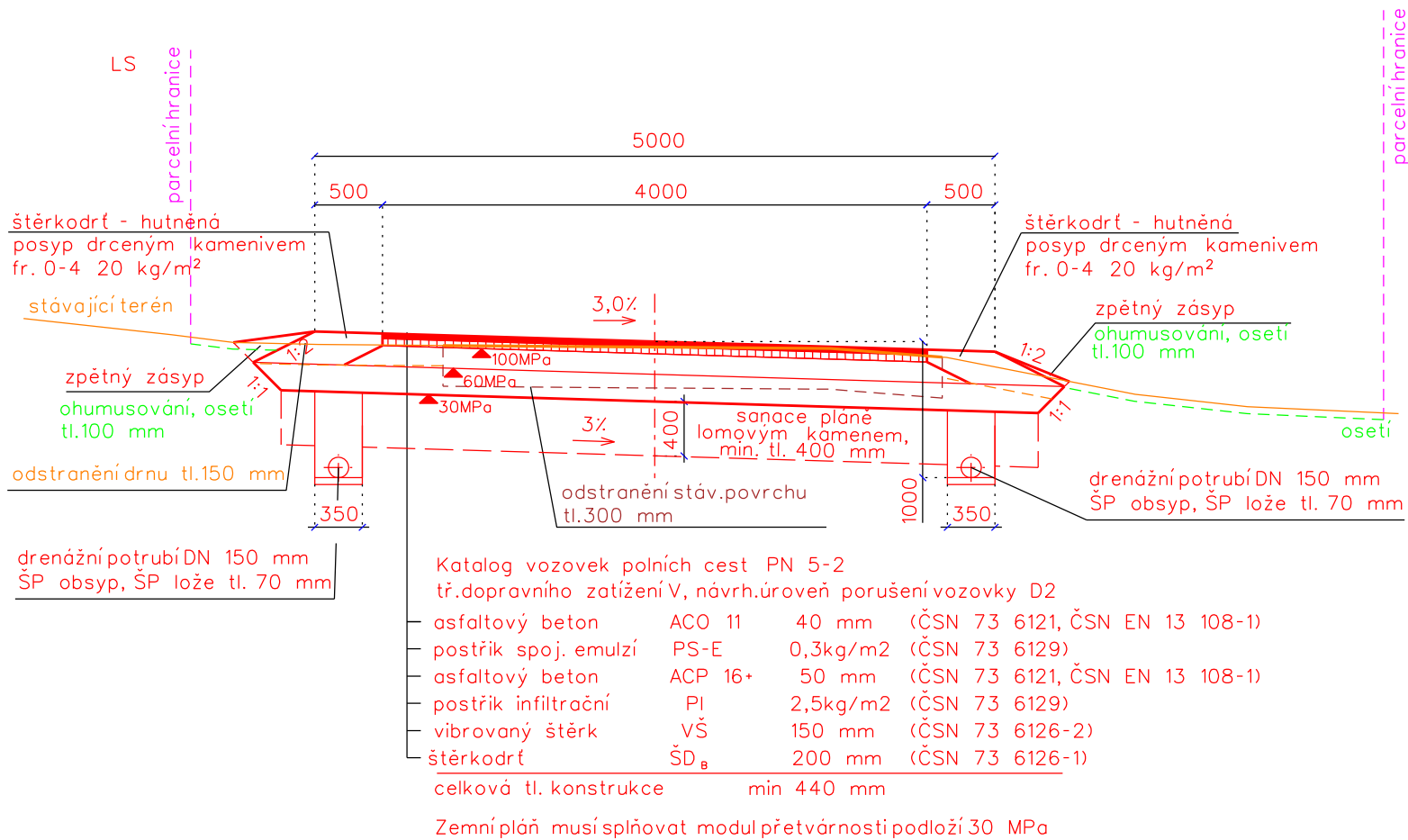
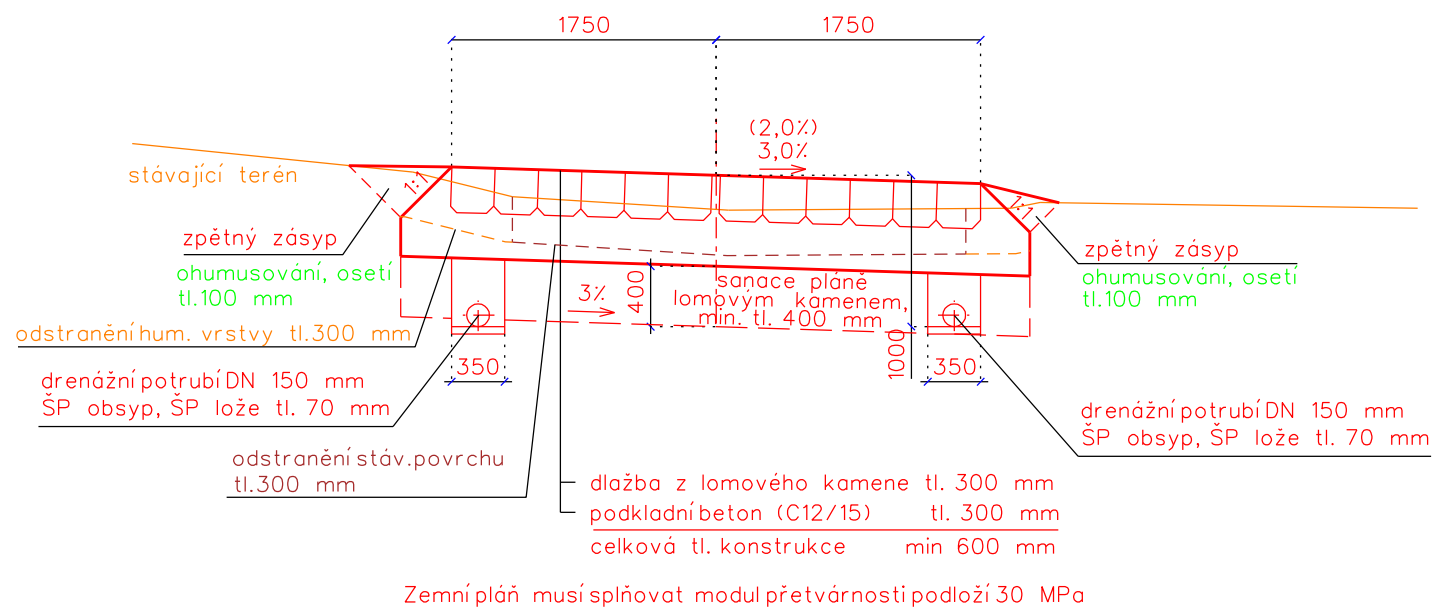


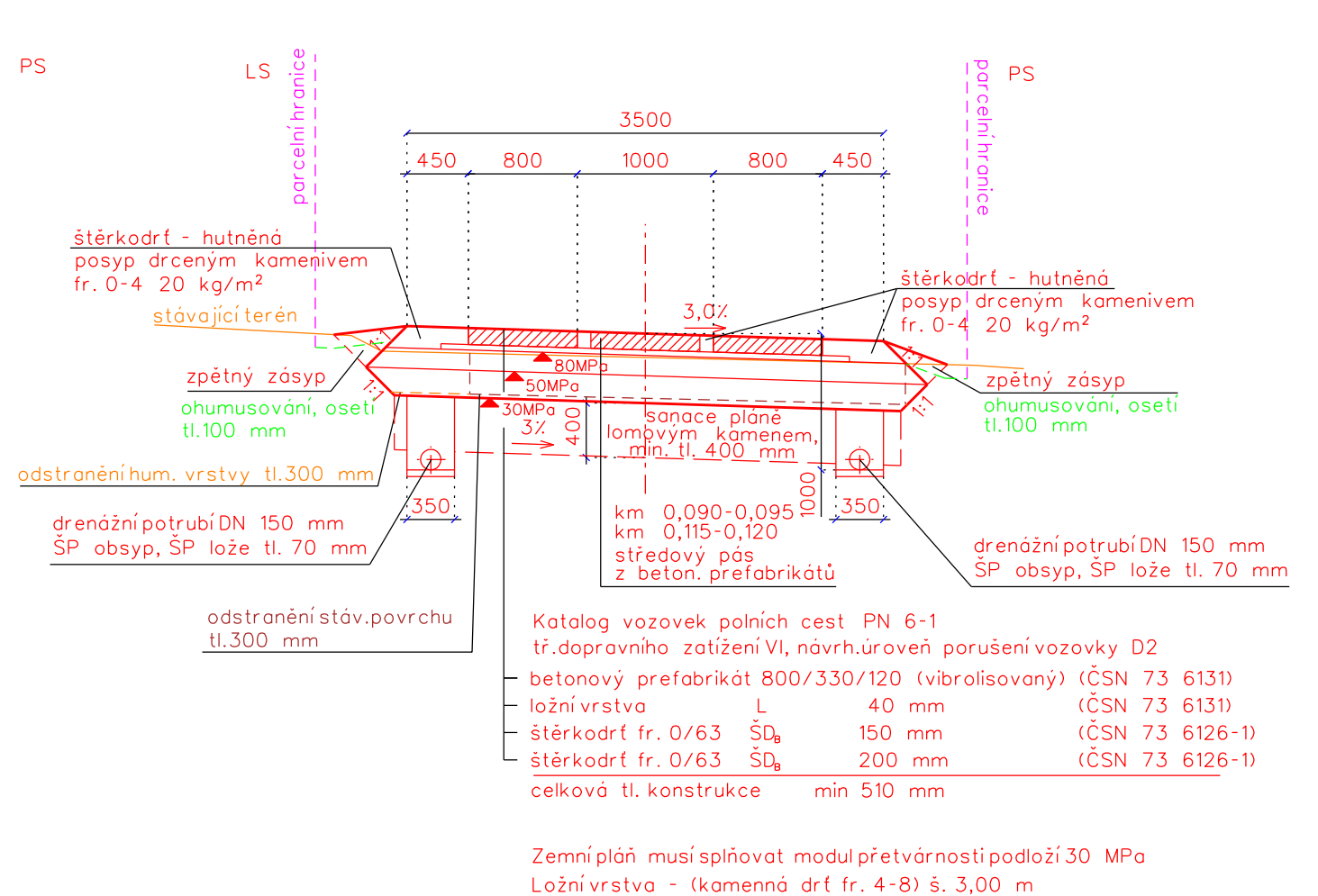
SO 02 - Polní cesta C2 (vedlejší)
PC typu 5,0/30
km 0,000 - 0,1193



SO 02 - Polní cesta C16 (vedlejší)
PC typu 3,5/20
km 0,042-0,053
km 0,053-0,071 - přetokový profil včetně náběhu




SO 02 - Polní cesta C16 (vedlejší)
PC typu 3,5/20 - kolejová vozovka
km 0,000 - 0,042
km 0,071 - 0,1465



Pozn.:

- ve staničením 0,042-0,053 je navržena dlažba tl. 300mm do beton. lože min. tl. 300mm
- ve staničením 0,053-0,071 je navržen přetokový profil (včetně náběhových hran), příčný sklon v místě přetokového profilu je 2,0%

<div> <div>Vypracoval</div> <div>Ing. Plhák Václav</div> <div><i>Plhak</i></div> </div>	<div> <div>Zodpov.projektant</div> <div>Ing. Plhák Václav</div> <div><i>Plhak</i></div> </div>	<div> <div>Hl. ing. projektu</div> <div>Ing. Skácel Miroslav</div> <div><i>Ing. Skacel</i></div> </div>	<div> <div>Vedoucí střediska</div> <div>Ing. Vaculín O., Ph.D.</div> <div><i>Vaculin O.</i></div> </div>	<div>  <div> AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika </div> </div>	
<div> <div>Místo stavby</div> <div>Nedašov</div> </div>		<div> <div>Kraj</div> <div>Zlínský</div> </div>		<div> <div>Počet formátů</div> <div>2 A4</div> </div>	<div> <div>Datum</div> <div>02/2021</div> </div>
<div> <div>Investor</div> <div>ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj</div> </div>				<div> <div>Stupeň</div> <div>DSP+DPS</div> </div>	<div> <div>Zakázkové číslo</div> <div>2808/060</div> </div>
<div> <div>Akce - objekt</div> <div> SO 02 Polní cesty C1, C2, C3, C16 v k.ú. Nedašov </div> </div>				<div> <div>Archivní číslo</div> <div>2808</div> </div>	<div> <div>Číslo výkresu</div> <div>D.1.2.2.3</div> </div>
<div> <div>Příloha</div> <div>Vzorové příčné řezy polní cesty C2 a C16</div> </div>				<div> <div>Měřítko</div> <div>1:50</div> </div>	