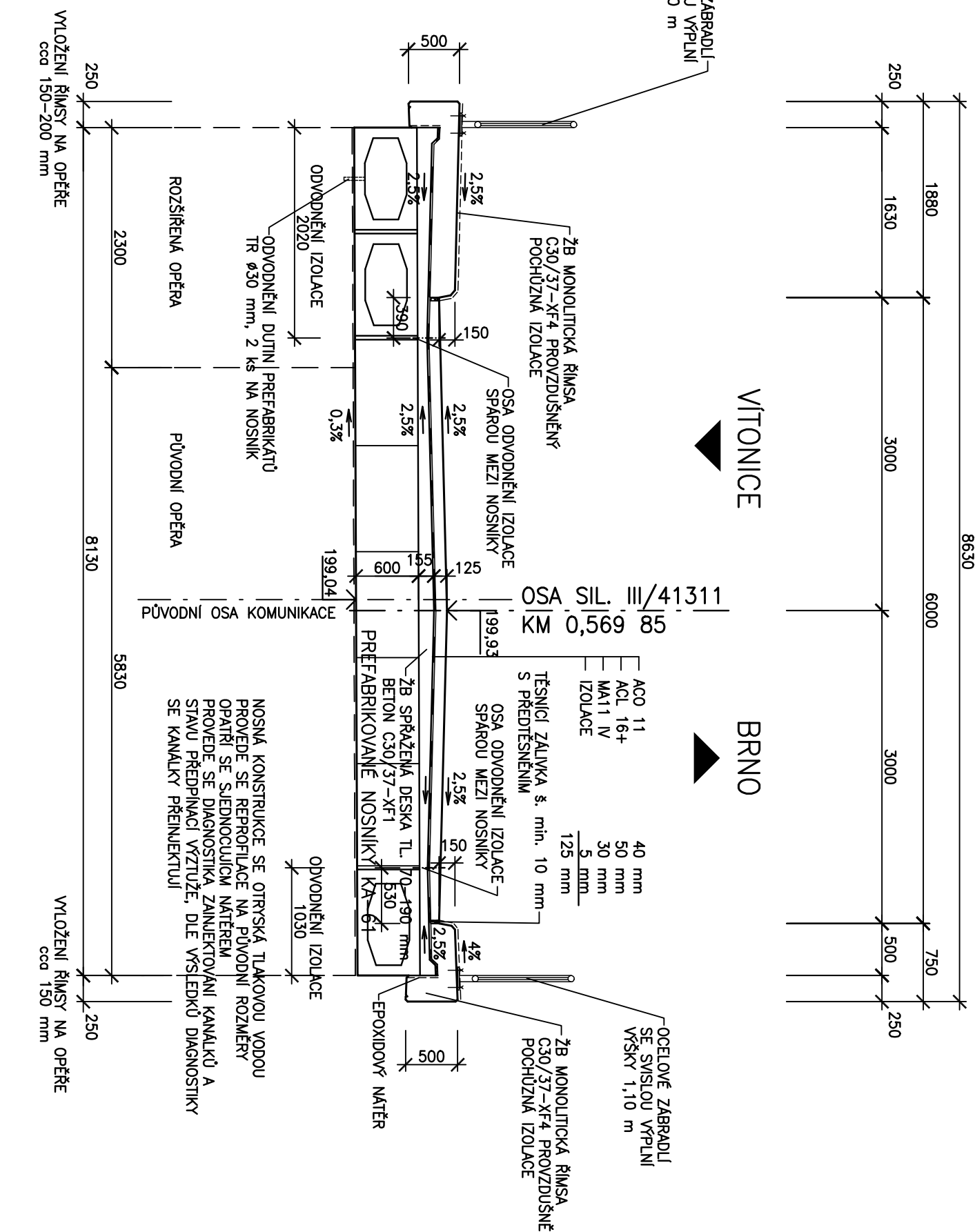




NOSNÁ KONSTRUKCE SE OTVÍRÁ TAKOVOU VODOU PROVEDE SE REPEROPLACE NA PUVODNÍ ROZMĚRY POHLEDNÉ PLOCHY SE OPATŘÍ SJEDNOCUJÍCÍM NÁTĚREM PROVEDE SE DIAGNOSTIKA ZANÍMKOVANÍ KANÁLU A STAVU PŘEDPÁNÍ VÝSTUŽE, DLE VÝSLEDKŮ DIAGNOSTIK SE KANÁLY PŘEMĚKNUJÍ



NOSNÁ KONSTRUKCE SE OTVÍRÁ TAKOVOU VODOU PROVEDE SE REPEROPLACE NA PUVODNÍ ROZMĚRY POHLEDNÉ PLOCHY SE OPATŘÍ SJEDNOCUJÍCÍM NÁTĚREM PROVEDE SE DIAGNOSTIKA ZANÍMKOVANÍ KANÁLU A STAVU PŘEDPÁNÍ VÝSTUŽE, DLE VÝSLEDKŮ DIAGNOSTIK SE KANÁLY PŘEMĚKNUJÍ

<div> <div>  </div> <div> <b>OSIEDLNATĚL:</b>          Správce a údržba silnic Jihomoravského kraje,          příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.3/5, 602 82 Brno       </div> </div>	
<div> <div>  </div> <div> <b>Linio Plan, s.r.o.</b>          Sochovova 23, 616 00 Brno          Telefon: +420 541 420 884 - 986          Fax: +420 541 420 813       </div> </div>	
HRP Záp. projektant Vypracoval Kontroloval Měsíc stanovy:	Ing. František Kokorický Ing. František Kokorický Ing. Michal Hlavý Ing. Martin Veselý  <i>Kokorický</i> <i>Kokorický</i> <i>HLAVÝ</i> <i>Veselý</i>
III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH	
Smezení objekt  Rekonstrukce mostu ev.č. 41311-2	Kval.: JIHMORAVSKÝ Formát: 5M4 Datum: 22013 Číslo schválení: A1. 82 Měřítko: 1:50
Název dokumentu  Přehledné výkresy - nový stav	Č. výkresu: 5 Č. parčí:
Č. zadání: L-12-087-000 Č. objemu: SO 201 Stupeň: PDPS Ověření: C	