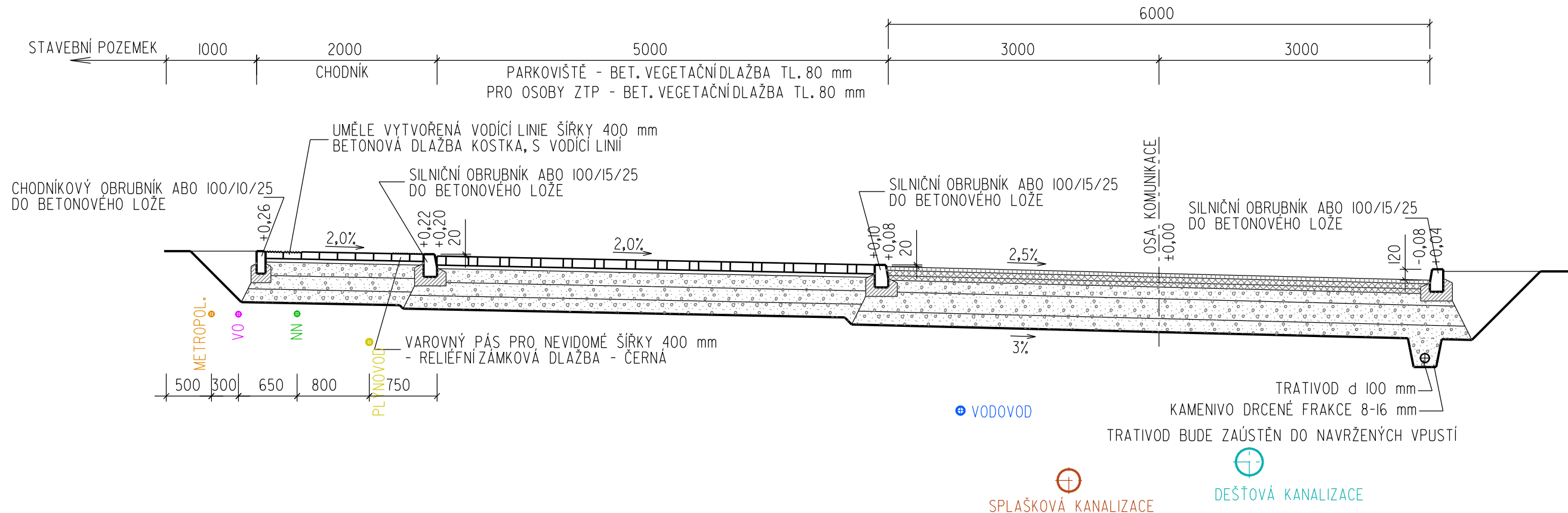


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KOMUNIKACE A - km 0,130-0,240



SKLADBA CHODNÍKU

BET. DLAŽBA ŠEDÁ	DL	80 mm	ČSN 73 6131-I	▼ 100 MPa
DRCENÉ KAMENIVO 4-8 mm	L	40 mm	ČSN 73 6131-I	▼ 80 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 50 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 30 MPa

TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM 570 mm

SKLADBA PARKOVACÍCH STÁNÍ - VEGETAČNÍ DLAŽBA

BET. VEGETAČNÍ DLAŽBA 20/20/8	DL	80 mm	ČSN 73 6131-I	▼ 100 MPa
DRCENÉ KAMENIVO 4-8 mm	L	40 mm	ČSN 73 6131-I	▼ 80 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 50 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	170 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 30 MPa

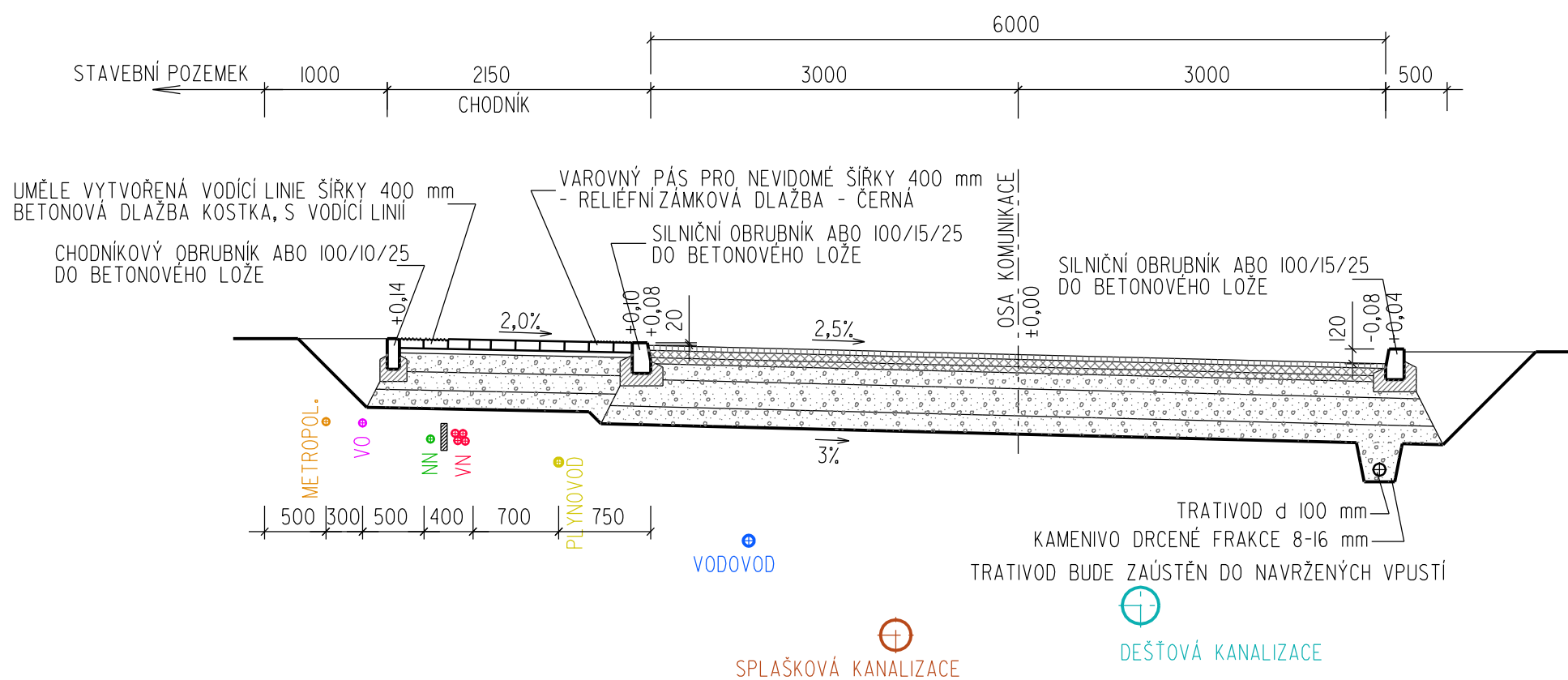
TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM 590 mm

SKLADBA KOMUNIKACE - TŘÍDA DOPR. ZATÍŽENÍ III

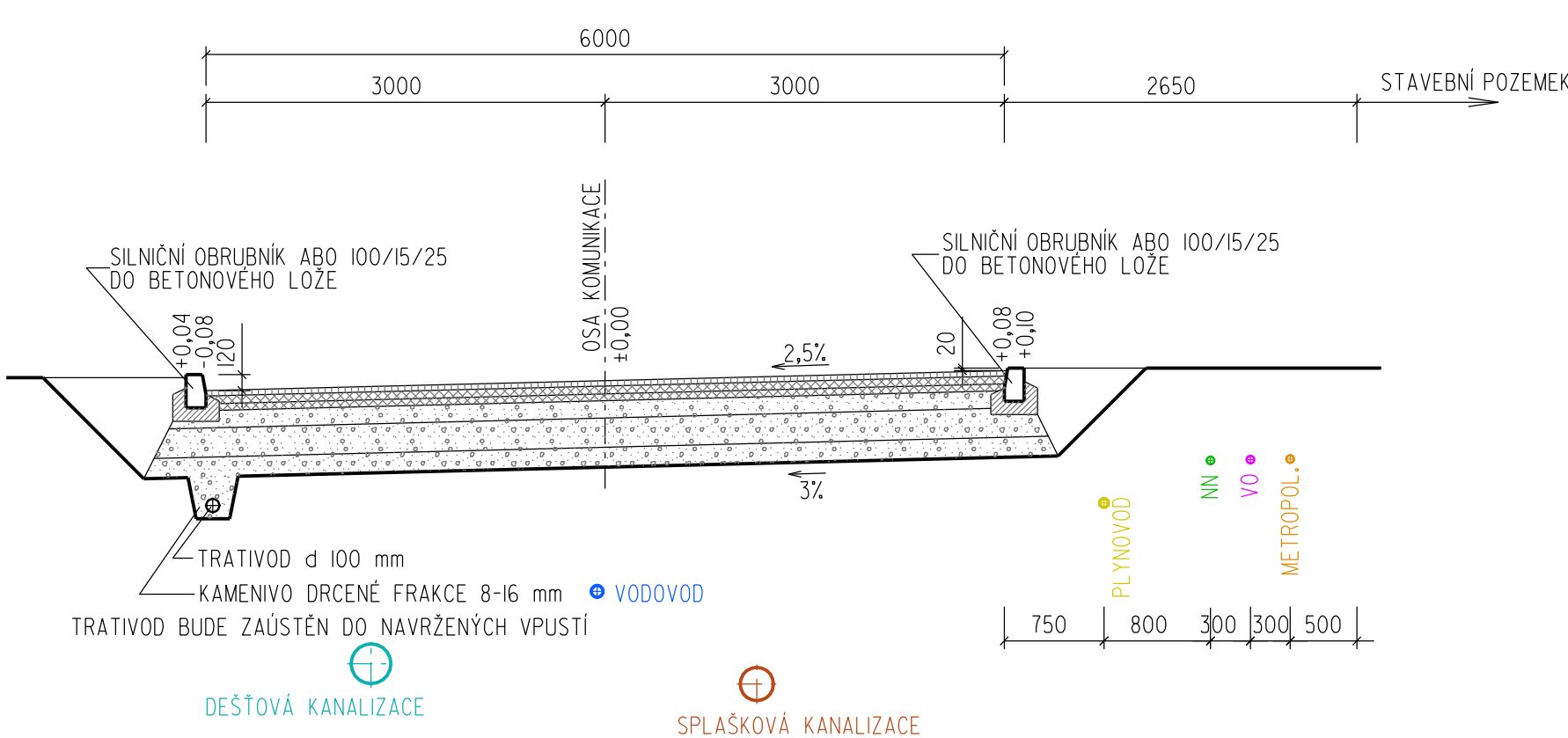
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO II+	40 mm	ČSN EN 13 108-I	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PSA	0,3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL I6+	60 mm	ČSN EN 13 108-I	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PSA	0,4 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP I6+	50 mm	ČSN EN 13 108-I	
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z ASFALTU	PI	1,5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129	
KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM	SC C8/10	130 mm	ČSN EN 14 227-I	▼ 80 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	220 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 45 MPa
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-63 mm	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126-I	▼ 30 MPa

TLOUŠŤKA KONSTRUKCE CELKEM 650 mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KOMUNIKACE A - km 0,00-0,120



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KOMUNIKACE B - km 0,010-0,080



S0 I0I Komunikace, chodníky, parkovací stání REVIZE VÝKRESU 09/2024

	Vypracoval ŽOUDLÍK	Autorizovaný inženýr ING. ELIÁŠ	<div>AOA - CLEAN projektování a geodetická kancelář U DVORA 11 JIHLAVA</div>	
Investor : Město Nové Město Na Moravě		Kraj : Vysočina		
Nové Město na Moravě Centrum služeb a řemesel ul. Soškova			Datum	07/2019
			Číslo zak.	2467
			Stupeň	DPS
Příloha : Vzorové příčné řezy komunikace			Měřítko : 1:50	Příloha č.: D.I.5