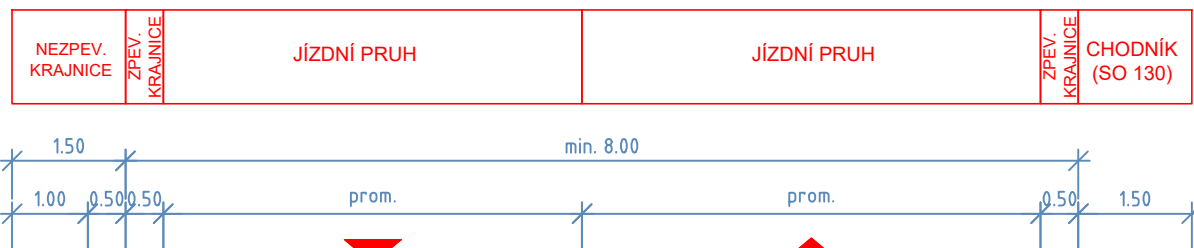


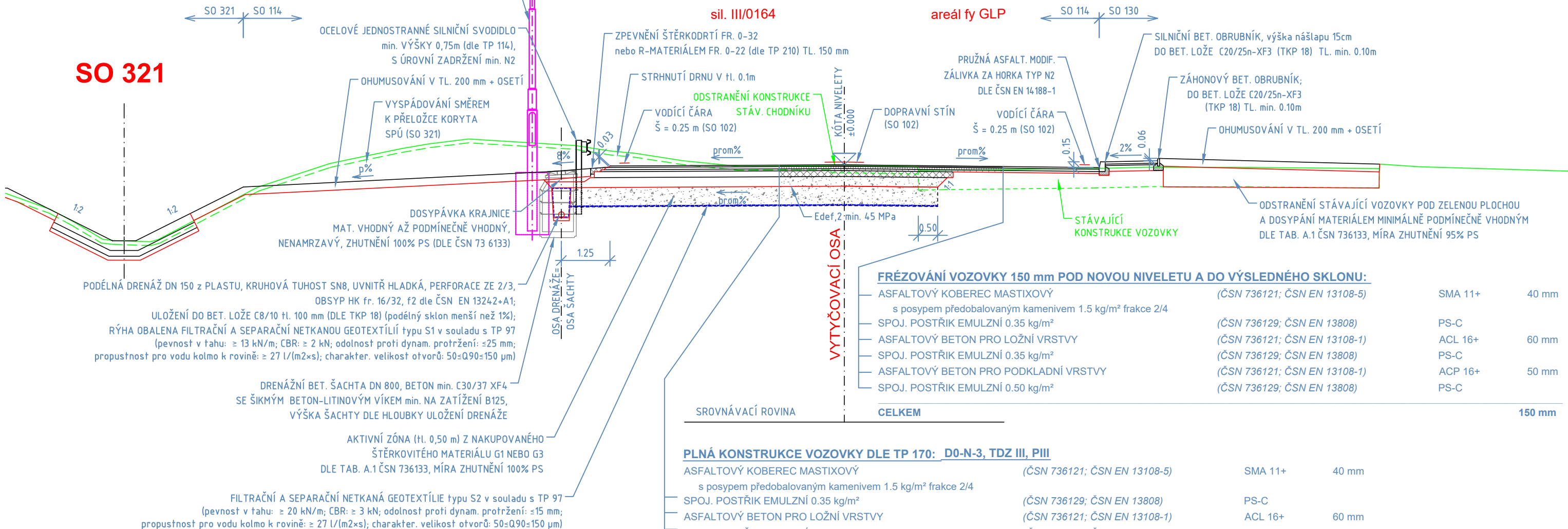
**M1:100**



sil. III/0164

areál fy GLP

# SO 321




### FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY 150 mm POD NOVOU NIVELETU A DO VÝSLEDNÉHO SKLONU:

—	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ s posypem předobalovaným kamenivem 1.5 kg/m² frakce 2/4	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-5)	SMA 11+	40 mm
—	SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C	
—	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACL 16+	60 mm
—	SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C	
—	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACP 16+	50 mm
—	SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.50 kg/m²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C	
<b>CELKEM</b>				<b>150 mm</b>

### PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170: D0-N-3, TDZ III, PIII

ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ s posypem předobalovaným kamenivem 1.5 kg/m² frakce 2/4	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-5)	SMA 11+	40 mm	
SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C		
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACL 16+	60 mm	
SPOJ. POSTŘÍK EMULZNÍ 0.35 kg/m²	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PS-C		
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	(ČSN 736121; ČSN EN 13108-1)	ACP 16+	50 mm	
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ 0.70 kg/m² s podrcením kamenivem 3 kg/m² frakce 2/4	(ČSN 736129; ČSN EN 13808)	PI-C		
KAMENIVO STMELLENÉ CEMENTEM	(ČSN 736124-1; ČSN EN 14227-1)	SC C8/10	150 mm	
ŠTĚRKODRŤ	(ČSN 736126-1; ČSN EN 13285)	ŠDA 0/63 (Ge)	min.250 mm	Edef,2=90 MPa
<b>CELKEM</b>			<b>min.550 mm</b>	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: 	Stavba: PROPOJENÍ PZ PLAZY S MŮK KOSMONOSY - PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0164	Číslo zakázky: 20-318-2 Datum: 09.2023
	Objekt: SO 114 - NAPOJENÍ AREÁLU FY GLP NA SIL. III/0164	Měřítko: 1:100 Stupeň: PDPS
Navrhl/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK	Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo přílohy: 4.