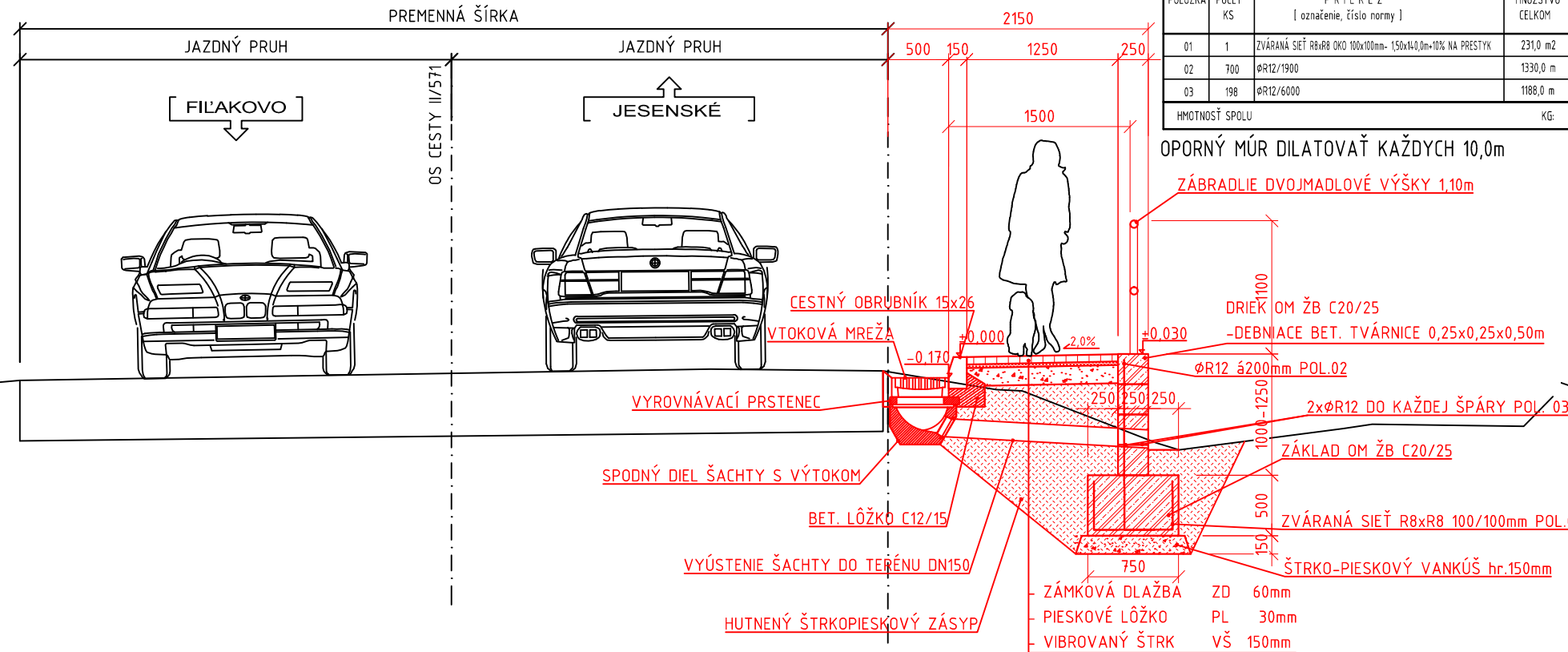


VZOROVÝ PRIEČNY REZ V MIESTE OM
S ULIČNOU VPUŠŤOU ÚSEK č.01 M 1:50



VÝKAZ VÝSTUŽE OPORNÝCH MÚROV 14,0,0m (25,0+45,0+70,0m)

POLOŽKA	POČET	PRIEREZ [označenie, číslo normy]	MNOŽSTVO CELKOM	HMOTNOSŤ KG/mj.	CELKOM	AKOSŤ MATERIÁLU
01	1	ZVÁRANÁ SIEŤ R8xR8 Ø10x10mm-150x100mm-10% NA PRESTYK	231,0 m ²	7,90	1824,90	B 500B
02	700	ØR12/1900	1330,0 m	0,888	1181,04	B 500B
03	198	ØR12/6000	1188,0 m	0,888	1054,94	B 500B
HMOTNOSŤ SPOLU				KG	4060,88	

OPORNÝ MÚR DILATOVAŤ KAŽDÝCH 10,0m

ZÁBRADLIE DVOJMAĎLOVÉ VÝŠKY 1,10m

DRIEK OM ŽB C20/25

-DEBNIAČE BET. TVÁRNICE 0,25x0,25x0,50m

ØR12 Ø200mm POL.02

2xØR12 DO KAŽDEJ ŠPÁRY POL.03

ZÁKLAD OM ŽB C20/25

ZVÁRANÁ SIEŤ R8xR8 100/100mm POL.01

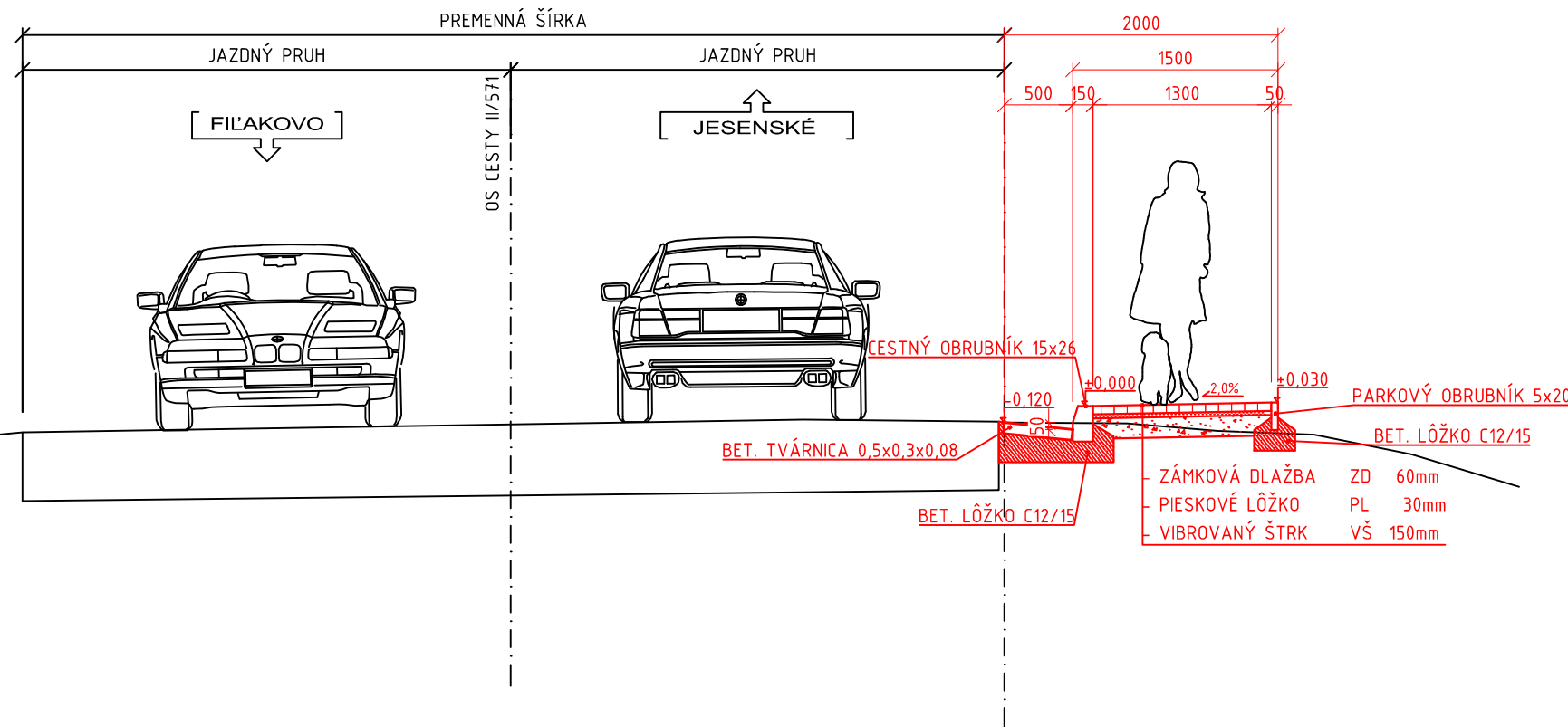
ŠTRKO-PIESKOVÝ VANKÚŠ hr.150mm

ZÁMKOVÁ DLAŽBA ZD 60mm

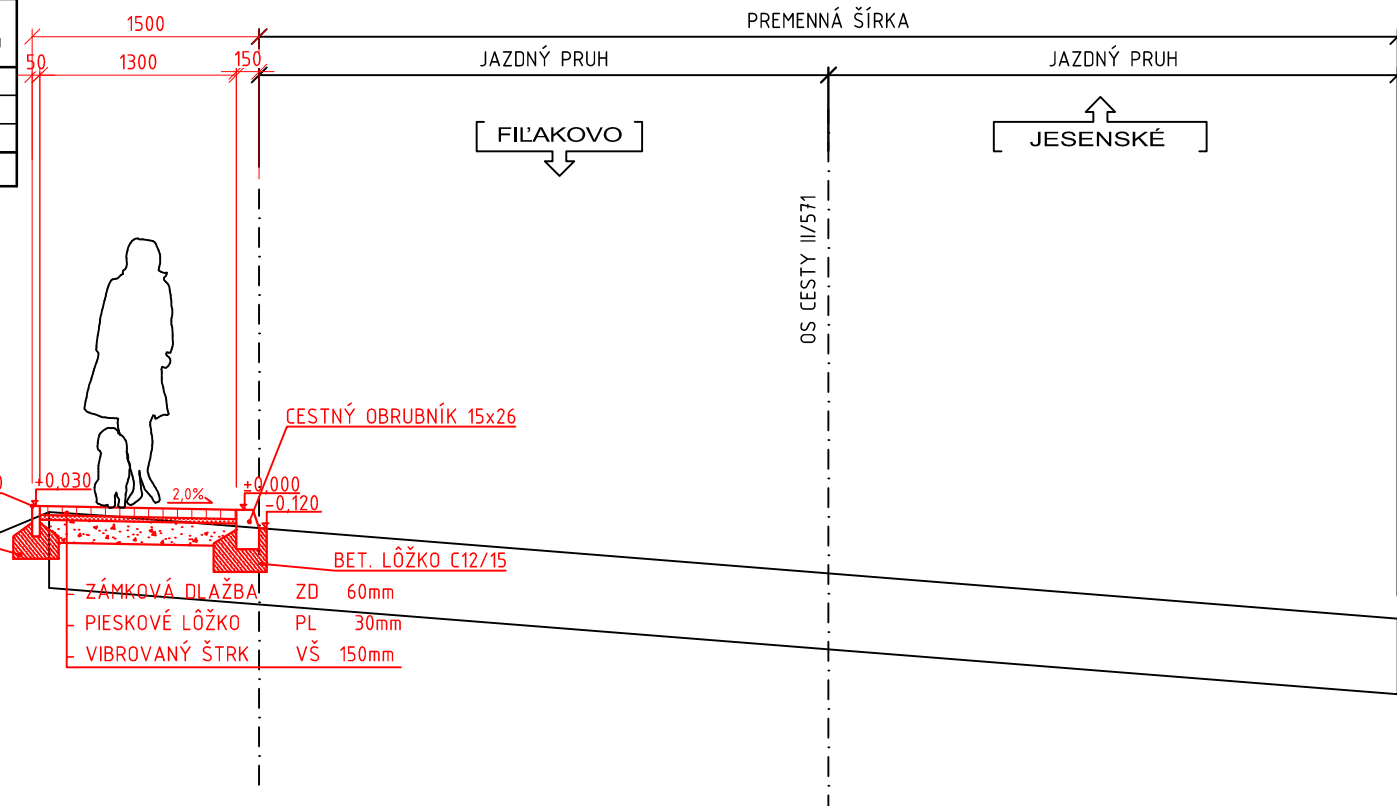
-PIESKOVÉ LÔŽKO PL 30mm

-VIBROVANÝ ŠTRK VŠ 150mm

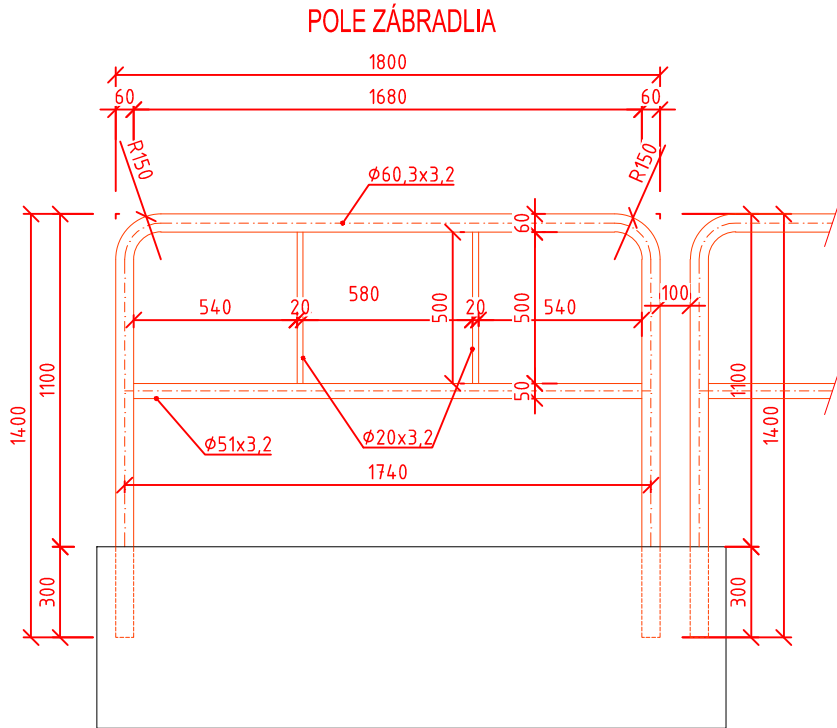
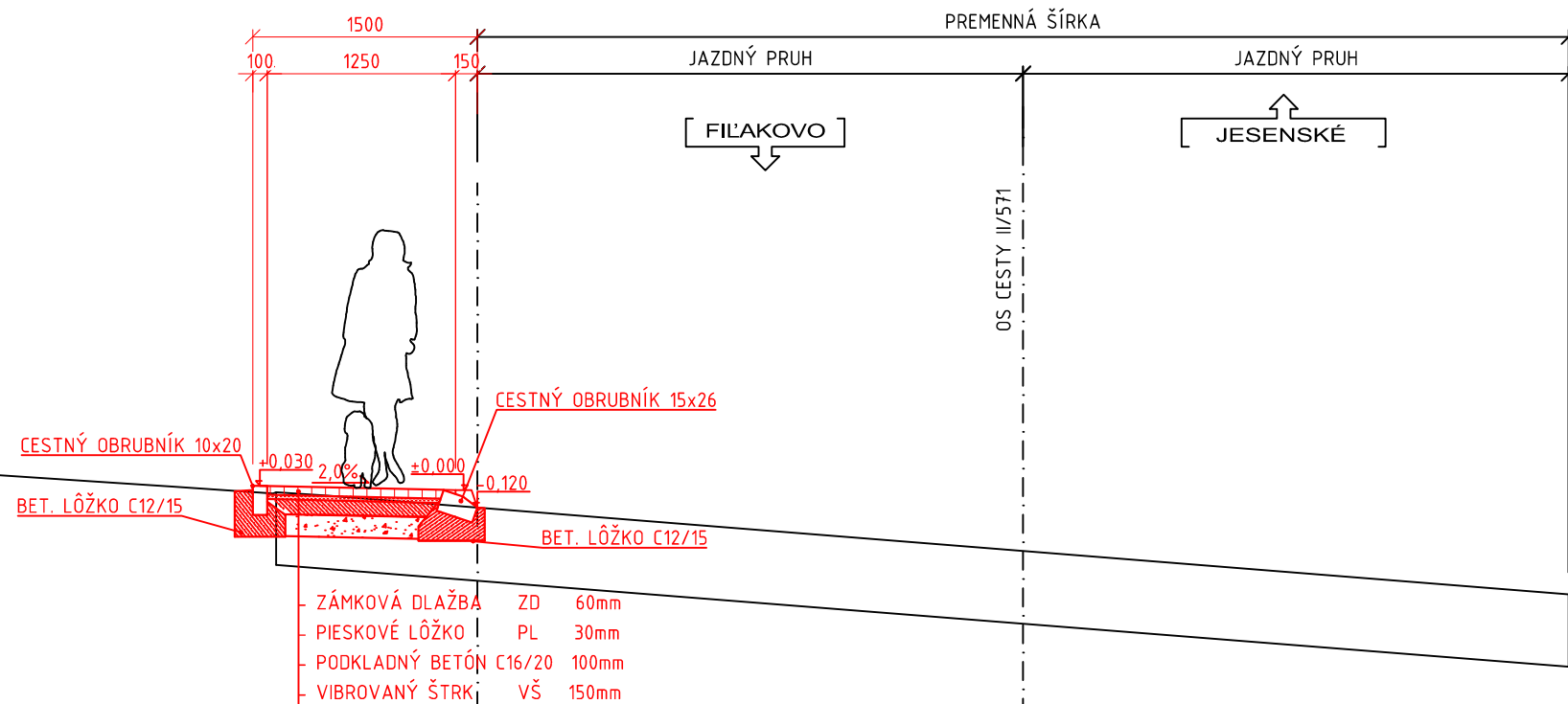
VZOROVÝ PRIEČNY REZ
ÚSEK č.01 M 1:50



VZOROVÝ PRIEČNY REZ
ÚSEK č.02 M 1:50



VZOROVÝ PRIEČNY REZ V MIESTE VJAZDOV
ÚSEK č.02 M 1:50



VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLIA73ks

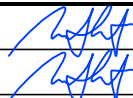


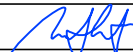
POLE	POČET KS	P R I E R E Z [označenie, číslo normy]	MNOŽSTVO CELKOM	HMOTNOSŤ		AKOSŤ MATERIÁLU	STN STN EN
				KG/m.j.	CELKOM		
POLE č.1	1	TR Ø 60,3 x 3,2 - 4470	4,47 m	4,51	20,16	11 353	42 5715
	1	TR Ø 51 x 3,2 - 1740	1,74 m	3,77	6,56	11 353	42 5715
	2	TR Ø 20 x 3,2 - 500	1,00 m	1,33	1,33	11 353	42 5715
HMOTNOSŤ SPOLU			KG:	28,05			
ZVARY 5%			KG:	1,40			
HMOTNOSŤ CELKOM 1 DIELU			KG:	29,45			
HMOTNOSŤ CELKOM 73 DIELOV			KG:	2149,85			

POZNÁMKA: ÚPRAVA POVRCHU OCEĽOVÝCH ČASŤÍ POZINKOVANÍM.

-ZÁKLADNÝ EPOXIDOVÝ NÁTER PIGMENTOVANÝ ZINKOM 96% Zn 40 mikro/m

-EPOXIDOVÝ NÁTER 80 mikro/m

-VRCHNÝ POLYURETÁNOVÝ NÁTER 60 mikro/m, ODTIEŇ PODĽA INVESTORA.

Súradnicový systém :		Výškový systém :			
Dokumentácia je duševným majetkom spoločnosti PRODOSING s.r.o.. Akékoľvek rozmnožovanie jej časti alebo celku, alebo využitie riešenia tretími osobami je povolené len s písomným súhlasom.					
Subject to law this document is a company PRODOSING Ltd. secret and it may not be reproduced, or made public, as a whole or in parts by any person to other parties, or to competitors without specific written authorization of the management of PRODOSING Ltd.					
PROJEKTOVAL :	ING. ĽUBOŠ MAŠLEJ			AUTORIZAČNÁ PEČIATKA A PODPIS:	
VYPRACOVAL :	ING. ĽUBOŠ MAŠLEJ				
KONTROLOVAL :	ING. MILAN DREVENÁK				
ZODP. PROJEKTANT :	ING. ĽUBOŠ MAŠLEJ				
OBSTARAVATEĽ : Mesto FILAKOVO, Radničná 25, 986 01 Filakovo					
KRAJ : BANSKOBYSTRICKÝ			OKRES STAVBY : LUČENEC		
MIESTO STAVBY : par.č. 2248/12 a 3788/1			KATAST. ÚZEMIE : FILAKOVO		
STAVBA : CHODNÍK PRE PEŠÍCH VEDĽA CESTY II/571 SMER FILAKOVO-JESENSKÉ					
OBJEKT : SO 101-00 CHODNÍK POPRI CESTE II/571					
PRÍLOHA : VZOROVÉ PRIEČNE REZY					
				číslo prílohy :	číslo súpravy :
				06	