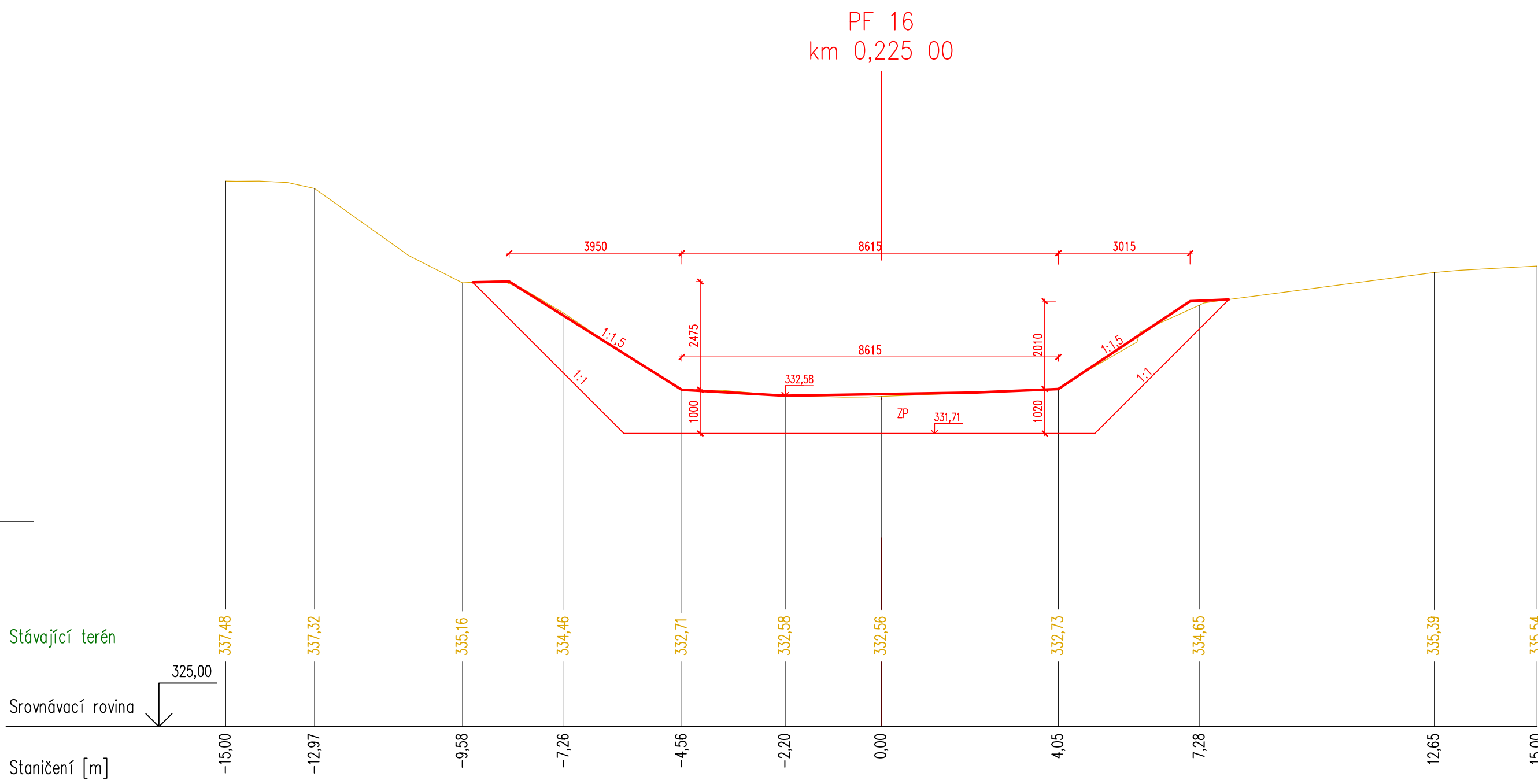
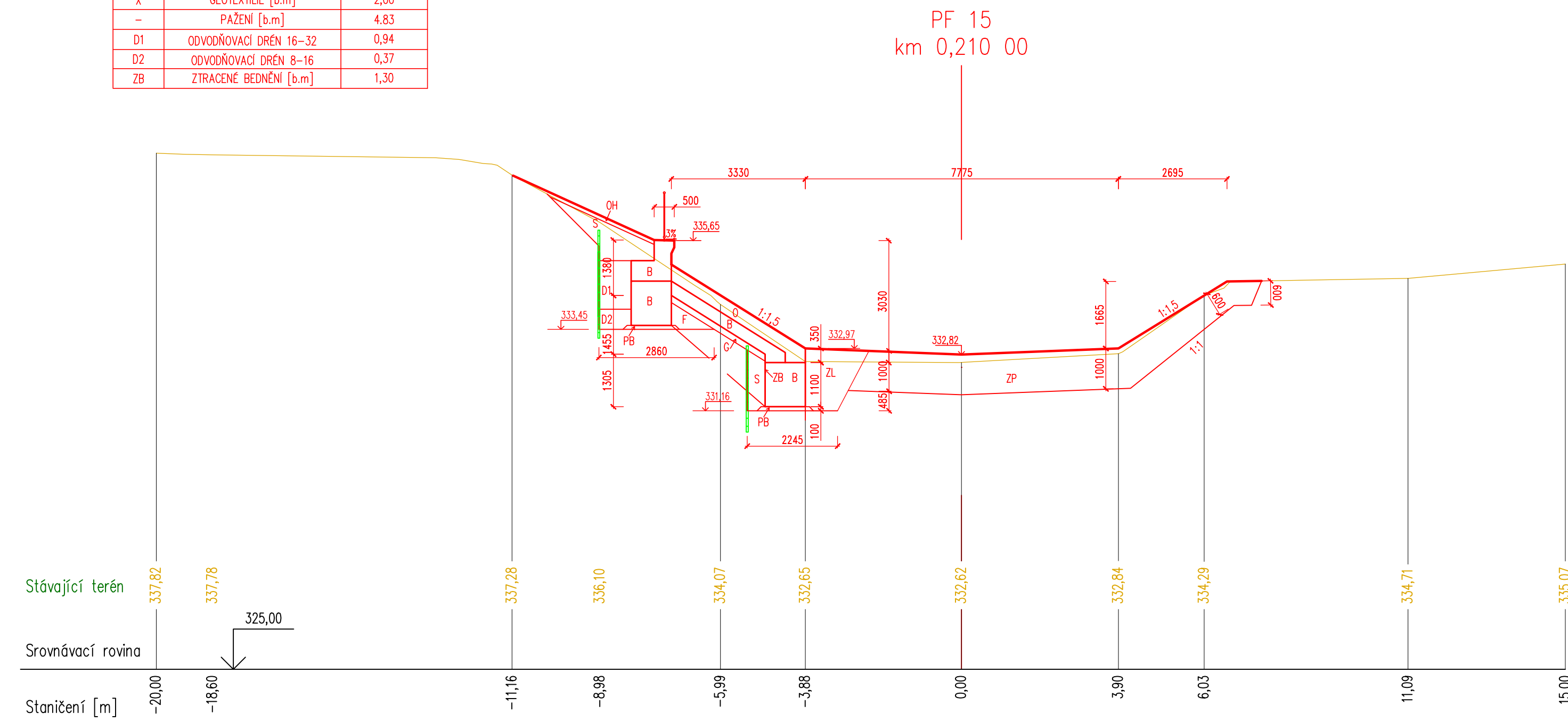


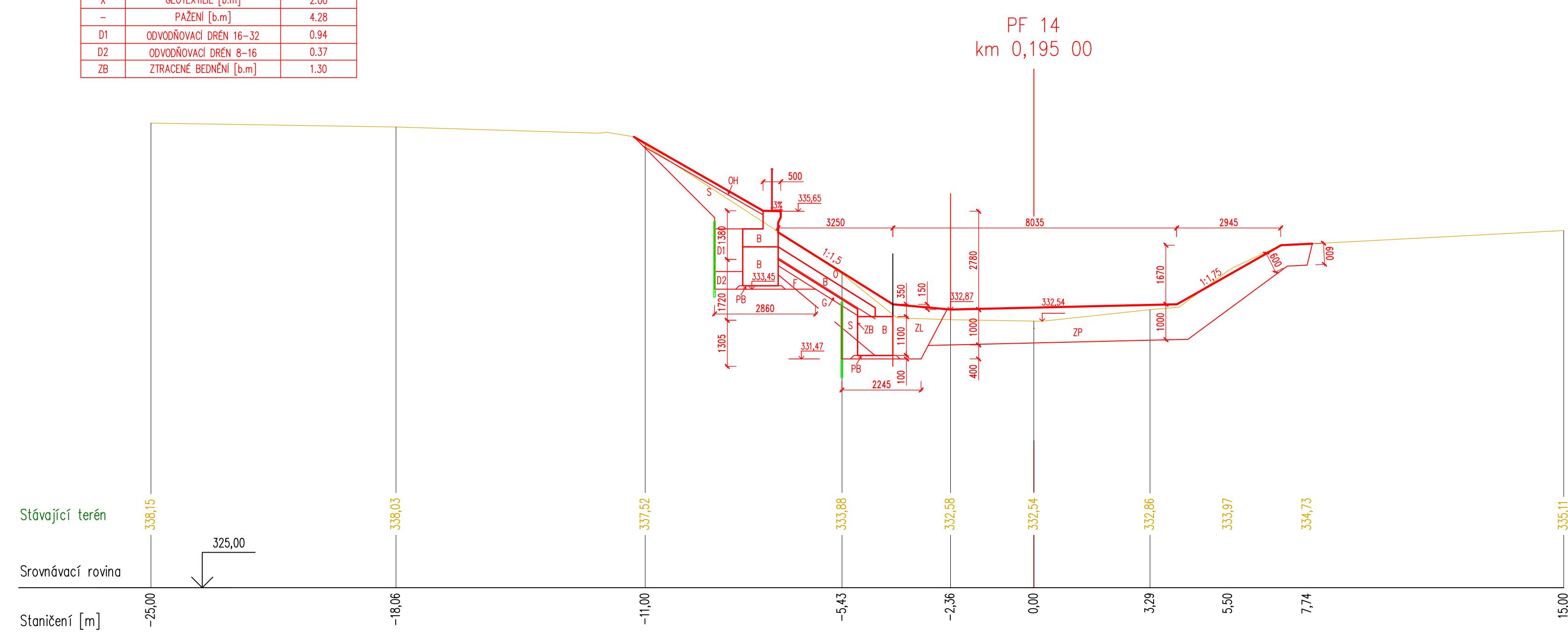
PF 16 - VÝKAZ VÝMĚR		
ZNAČKA:	MATERIÁL:	VÝMĚRA [m <sup>2</sup> ]
ZL	ZÁHOZ Z LK - LEVÝ	1,78
ZP	ZÁHOZ Z LK - DNO + PRAVÝ	8,09



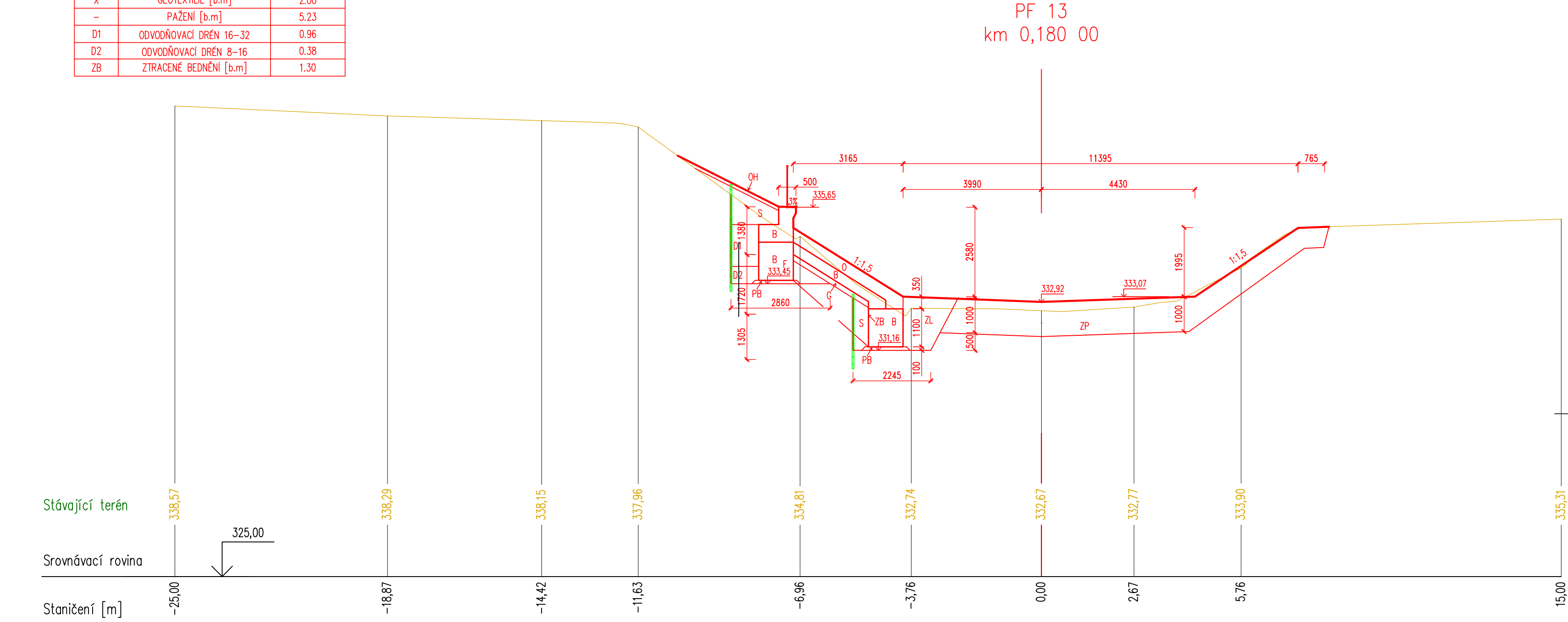
PF 15 – VÝKAZ VÝMER		
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMERA [m <sup>2</sup> ]
B	BETÓNOVÉ KONSTRUKCE	3,97
ZL	ZÁHOZ Z U.K. – LEVÝ	1,80
SP	ZÁHOZ Z U.K. – DNO + PRAVÝ	9,53
Z	ZHUTNUTÝ ZEM	1,92
OH	OHNUSOVÁNÍ	0,32
O	OBKLAD ZVO Z U.K.	1,42
F	ŠTERKOSIEP 6-8	0,34
G	ŠTERKOSIEP ROPOSP	0,40
PB	PODLADIA BETON	0,26
X	GEOTEXTILIE [b.m]	2,00
-	PAZENÍ [b.m]	4,83
O1	ODVOZOVACÍ DNO 16-32	0,94
O2	ODVOZOVACÍ DNO 8-16	0,37
ZB	ZTRACENÉ BÉTONOM [b.m]	1,30



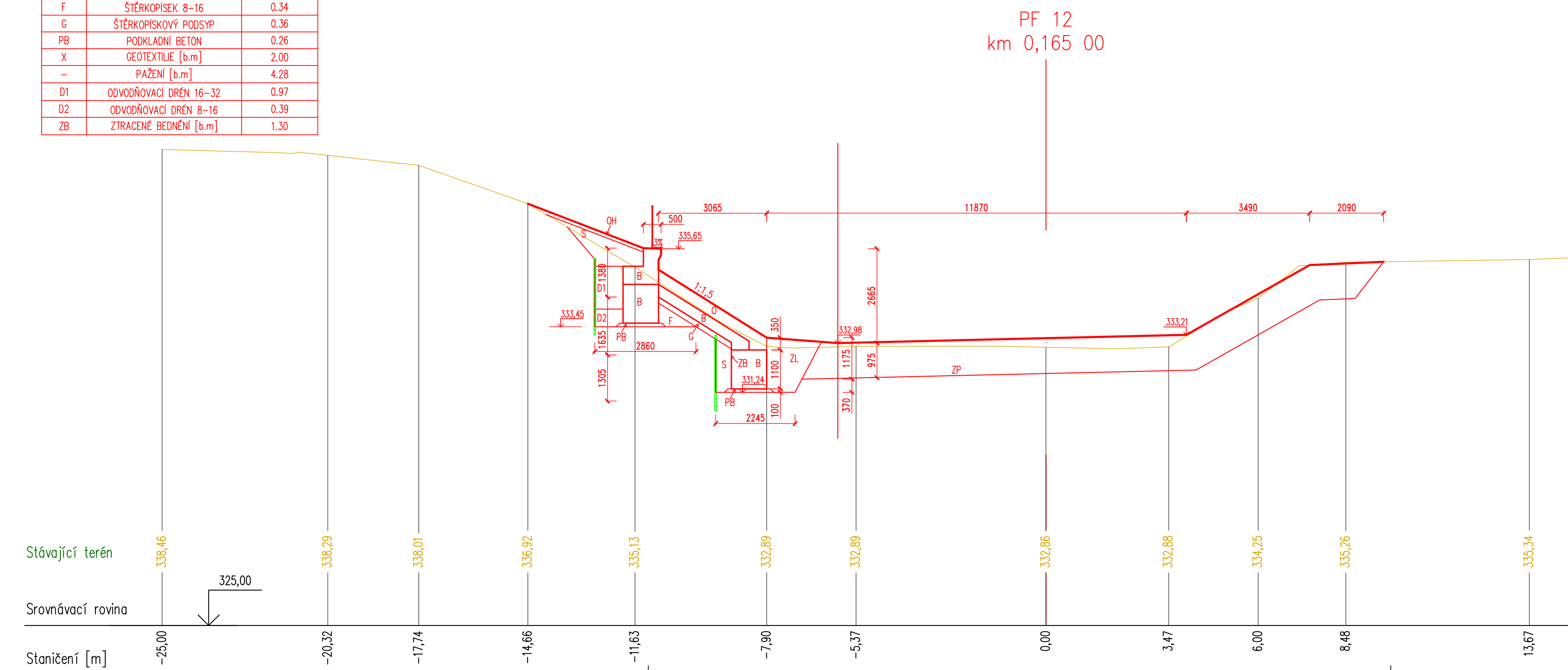
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMĚRA [m <sup>2</sup> ]
B	BETONOVÉ KONSTRUKCE	3,94
ZL	ZÁHOZ Z LK – LEVÝ	1,74
ZP	ZÁHOZ Z LK – PRÁVÍ	1,74
S	ZHUTNĚNÝ ZÁSP	2,51
OH	OHUŠŤOVANÝ	0,41
O	OKRAJNÍ ŽIVO Z LK	1,39
F	ŠTERKOPISK 8-16	0,34
G	ŠTERKOPISK PŮDOPIS	0,39
PB	PODLÍKALNÝ BETON	2,06
X	GEOTEKSTIL [b.m.]	0,20
-	PAŽENÍ [b.m.]	4,28
D1	ODVOZOVACÍ RÁM 16-32	0,94
D2	ODVOZOVACÍ RÁM 8-16	0,37
ZB	ZÁVRÁTKOVÉ BĚHÁNÍ [b.m.]	1,30



PF 13 – VÝKAZ LEVÝ: VÝEVĚŘ BŘEH + DNO		
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMĚRA [m <sup>2</sup> ]
Z	BETONOVÁ KONSTRUKCE	3.91
BL	ZÁHOZ 2 LK – LEVÝ	1.80
ZP	ZÁHOZ 2 LK – DNO + PRAVÝ	9.97
S	ZHUTNĚNÝ ZÁSIP	1.56
OH	OHUMLUVENÝ	0.30
O	OBKLADÍ ŽEVO 2 LK	1.36
F	ŠTERKOPISKĚ 8-16	0.55
G	ŠTERKOPISKÝ PODPIS	0.38
PB	PODLADKALÉ BŮH	0.26
X	GEOTEKTIL [b.m.]	2.00
-	PAŽENÍ [b.m.]	5.23
D1	ODVOZOVACÍ BŘEH 16-32	0.96
D2	ODVOZOVACÍ BŘEH 8-16	0.38
ZB	ZODRŽOVACÍ BĚDĚNÍ [b.m.]	1.30

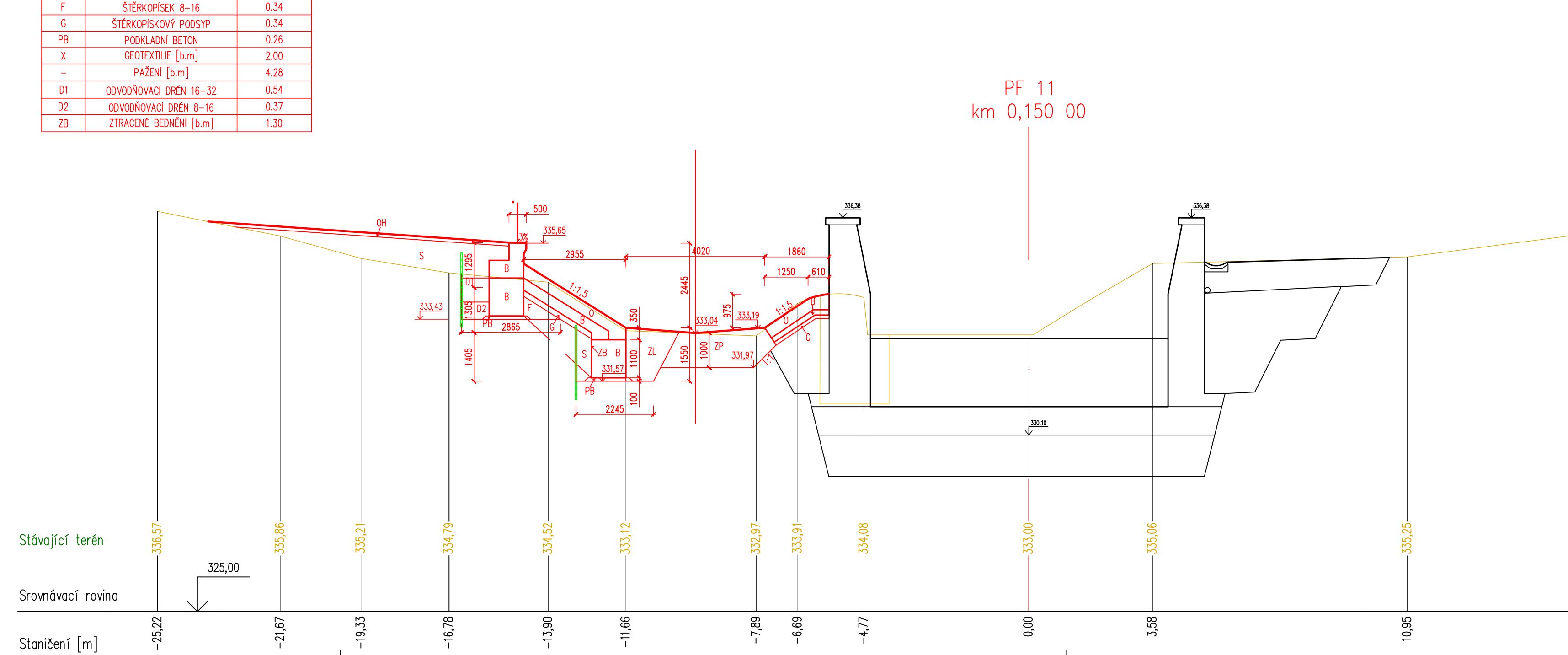


PF 12 – VÝKAZ VÝMÉR, LEVÝ BŘEH + DNO		
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMĚR (m <sup>2</sup> )
E	BETONOVÉ KONSTRUKCE	3,87
ZL	ZÁHOZ 2 UK – LEVÝ	1,75
ZP	ZÁHOZ 2 UK – DNO + PRAVÝ	16,25
S	HLUTININÝ ZÁSP	1,88
OH	OHUMLUOVANÝ	0,32
O	OKRAJNÍ ŽIVOČ 2 UK	1,31
F	ŠTERKOPSKÝ 8-16	0,34
G	ŠTERKOPSKÝ PODSP	0,36
PB	PODKLAJNÍ BŮM	0,26
X	GEOTEKSTIL (b.m.)	2,00
-	PAŽENÍ (b.m.)	4,28
D1	ODVODNĚNÍ PRŮH 16-32	0,97
D2	ODVODNĚNÍ PRŮH 8-16	0,39
ZB	ZTRACENÉ BĚHENÍ (b.m.)	1,30



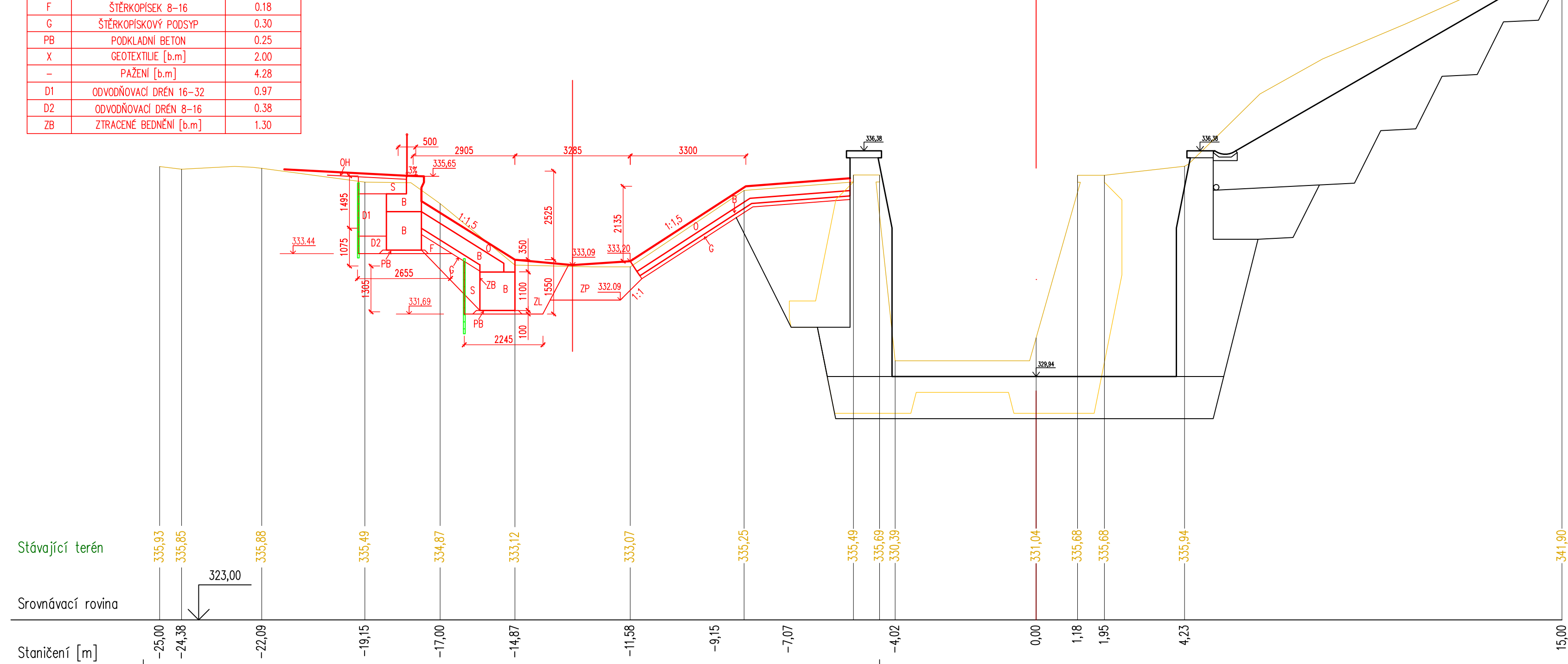
PF 10 – VÝKAZ VÝMĚR: LEVÝ BŘEH + DNO		
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMĚRA (m <sup>2</sup> )
ZB	BETONOVÉ KONSTRUKCE	
2P	ZÁHOZ 2 LK – LEVÝ	1,75
ZP	ZÁHOZ 2 LK – DNO + PRAVÝ	2,89
S	ZHUTNĚNÝ ZÁSTUP	4,80
OH	OHUMLUŠOVÁNÍ	0,83
O	OBLADKA ŽIVOČ. Z LK	1,27
F	ŠTĚRKOPLEX 8–16	0,34
G	PODSYP ŠTĚRKOPLEXU	0,34
PB	PODKLOPNÁ BLOK	0,26
X	GEOTEXTILIE [s.m.]	2,00
-	PAŽENÍ [s.m.]	4,28
D1	ODVODNOVÉ RAMPY 16–32	0,54
D2	ODVODNOVÉ RAMPY 8–16	0,37
ZB	ZTRACENÉ BĚHÁNÍ [s.m.]	1,30

PF 10 – VÝKAZ VÝMĚR: PRAVÝ BŘEH		
ZNAČKA:	MATERIÁL:	VÝMĚRA [m <sup>2</sup> ]
B	BETONOVÉ KONSTRUKCE	0.28
O	OBKLADEBNÍ ZDIVO Z LK	0.73
G	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP	0.18




PF 10 – VÝKAZ VÝMĚR: VĚTVĚ BŘEŠ + DNO		
ZNAČKA	MATERIÁL	VÝMĚRA (m <sup>2</sup> )
B	BETONOVÉ KONSTRUKCE	4.04
K	ZAHŘÍV. UK – LEVÝ	1.73
ZP	ZAHŘÍV. UK – DNO + PRAVÝ	2.27
S	ZAHŘÍV. ZÁSTP.	1.41
O4	OMITUJÍCÍ	0.35
D	OKRAJIN. ŽALV. UK	0.85
F	ŠTĚRKOPÍSEK 8-16	0.18
G	ŠTĚRKOPÍSEK PODSP.	0.30
PB	PODLINKA BETON	0.25
J	GEOTEKSTIL (b.m)	2.00
-	PAŽENÍ (b.m)	4.28
D1	ODVODN. RÁMCE 16-32	0.97
D2	ODVODN. RÁMCE 8-16	0.38
ZB	ZBÍRAČNÉ BETON. (b.m)	1.30

PF 10 – VÝKAZ VÝMĚR: PRAVÝ BŘEH		
ZNAČKA:	MATERIÁL:	VÝMĚRA (m <sup>2</sup> ):
B	BETONOVÉ KONSTRUKCE	1.00
O	OBKLADNÍ ŽEVD Z LK	2.37
G	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP	0.66



Výukový systém Ball p.v.		Souhradný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<b>Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha</b> Tábořská 31, 140 16 Praha 4, rekon@sweco.cz, www.sweco.cz				 <b>SWECO</b>	
VYPRACOVANÉ	Metelka, D.S.	HIP	Ing. Veselý	T. KONTROLA	Ing. Veselý
PROJEKTANT	Ing. Kaňkowsky	REDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	11.2019
OBJEDNATEL	Povodí Moravy, s.p.			OKRES	Blansko
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-8144-0107
				STUPEŇ	DIVZ
				FORMAT	
				MĚŘÍTKO	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	000025/19/1
CÁST STAVBY	Opevnění odpadního koryta za vývarem			SOPS	
PŘÍLOHA:				SO 07	
	Příloha č. 1: Úpravy úprav odpadního koryta			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.7.4
					9

Tato dokumentace včetně všech příloh (výjimku dají poskytnouti objednatel) je důvěrným vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatel oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat, ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zjišťovat dalšími osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelé jsou připojeny pouze k výšku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).