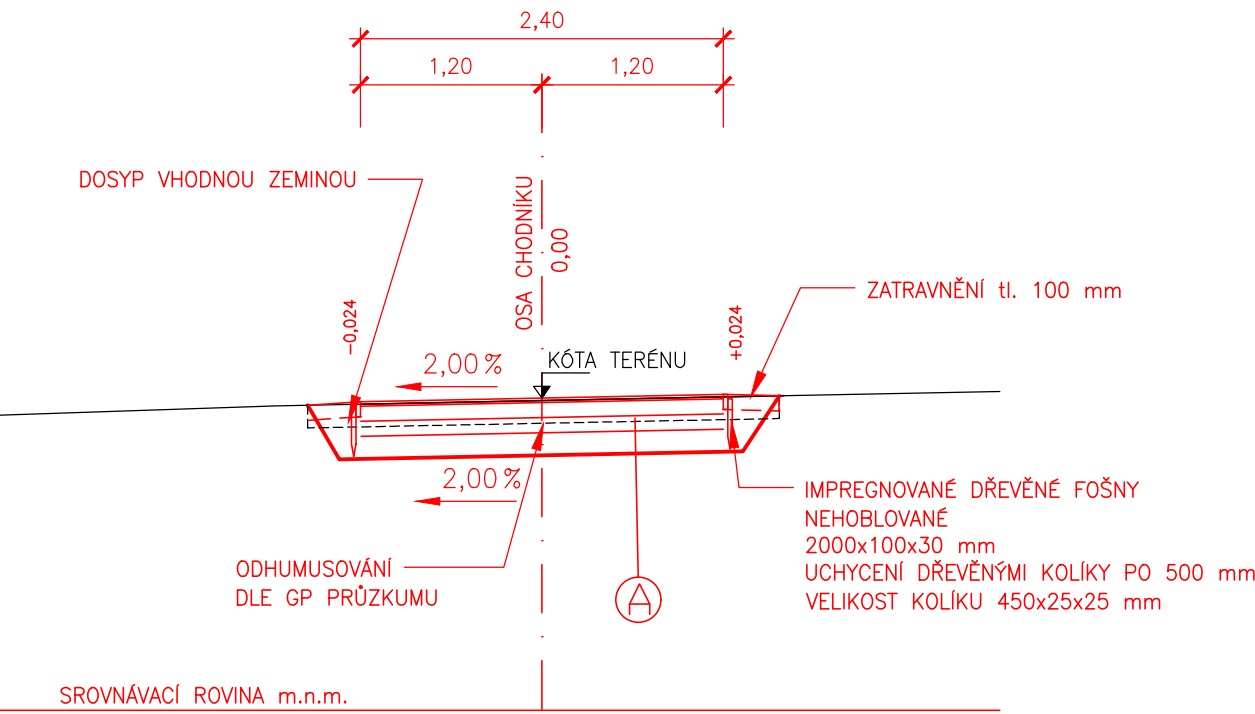


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - II.ETAPA

1:50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
VĚTVE F, G, I a K

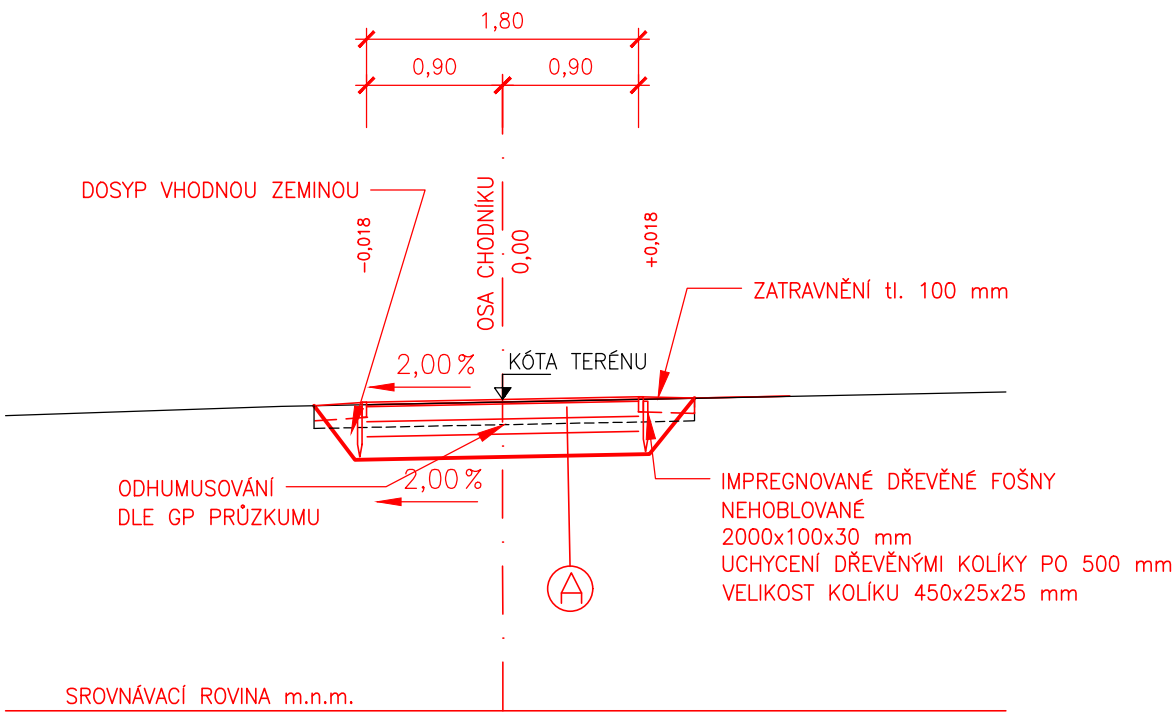


Ⓐ

KONSTRUKCE CHODNÍKU – MLAT

LOMOVÁ VÝSIVKA	DL	30 mm	ČSN 73 6126–1	$E_{def} = 45 \text{ MPa}$
ŠTERKODRŮ frakce 4/8	SD _A	100 mm	ČSN 73 6126–1	
ŠTERKODRŮ frakce 11/22	SD _A	100 mm	ČSN 73 6126–1	
ŠTERKODRŮ frakce 0/63	SD _A	150 mm	ČSN 73 6126–1	
CELKEM		380 mm		

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
VĚTVE H, J a L



Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing.MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Kontroloval: Ing.JIŘÍ OBOZNENKO	Zodp. projektant Ing.JIŘÍ OBOZNENKO	Zhotovitel PD: ING. JIŘÍ OBOZNENKO nábř. Jana Palacha 1024/26 360 01 Karlovy Vary tel. 608 858 369 projekce@oboz.cz	
podpis:	podpis:	podpis:		
Obec: PLZEŇ		Kraj: PLZEŇSKÝ		
Objednatel: Statutární město Plzeň, zastoupené Správou veřejného statku MP Klatovská tř. 10–12, Plzeň 301 26				
Zakázka: PARK PODZEMNÍK NA ŽLUTICKÉ ULICI V PLZNI - II.ETAPA SEVERNÍ ČÁST			Datum:	03/2019
			Formát:	2xA4
			Měřítko:	1:50
			Stupeň PD:	DSP
Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			Číslo přílohy: E.3.4	Souprava: