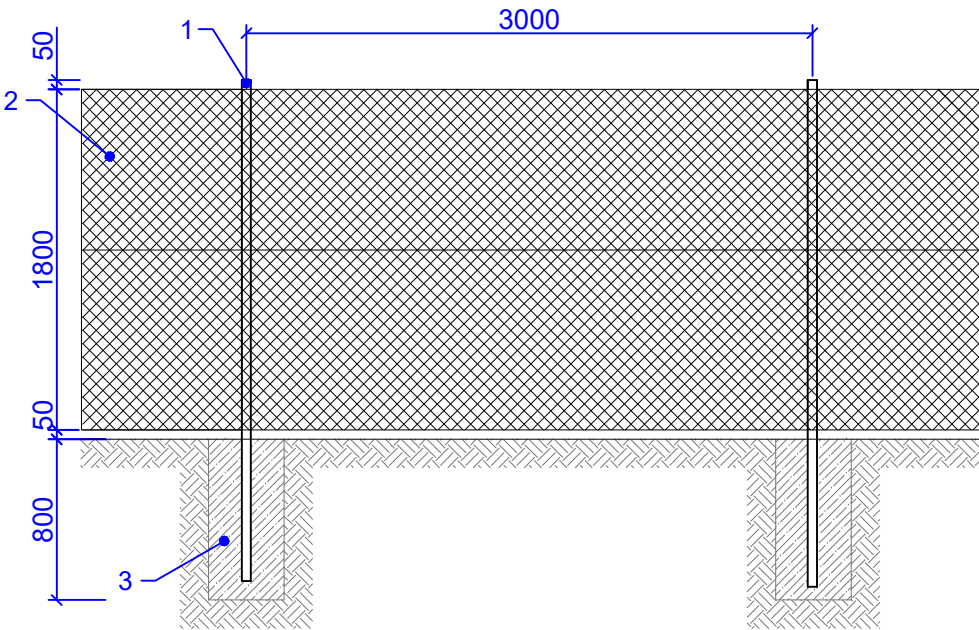
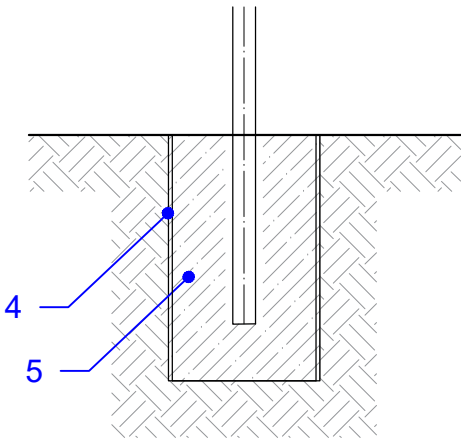


PLOT Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA, VJEZDOVÁ BRÁNA
M 1:40



UKOTVENÍ DO BETONOVÉ PATKY
M 1:20



KONSTRUKCE	
1	PLOTOVÝ SLOUPEK (TR 48x1,5, dl. 2650 mm)
2	PLETIVO (návin, výška 1800 mm), vč. kotvicích a jisticích prvků
3	ZÁKLADOVÁ PATKA BETONOVÁ (UKOTVENÍ VIZ DETAIL)
4	TRUBKA PVC KG DN 400
5	BETON min. C16/20

souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>KOZPLEX CR</div>	
Ing. Kamil Urbánek	Jiří Savruk	Ing. Kamil Urbánek		
Kraj: Královéhradecký	Obec s rozšířenou působností: Rychnov nad Kněžnou			
Stavebník: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové				
DLOUHÁ STROUHA, KVASINY ZŘÍZENÍ LB HRÁZKY V Ř. KM 4,230 - 4,370			Stupeň	DSP
			Datum	Prosinec 2024
			Zakázkové číslo	2021-249/2024
			Formát	A4
OPLOCENÍ			Měřítko: 1:40/20	Číslo přílohy: D.5