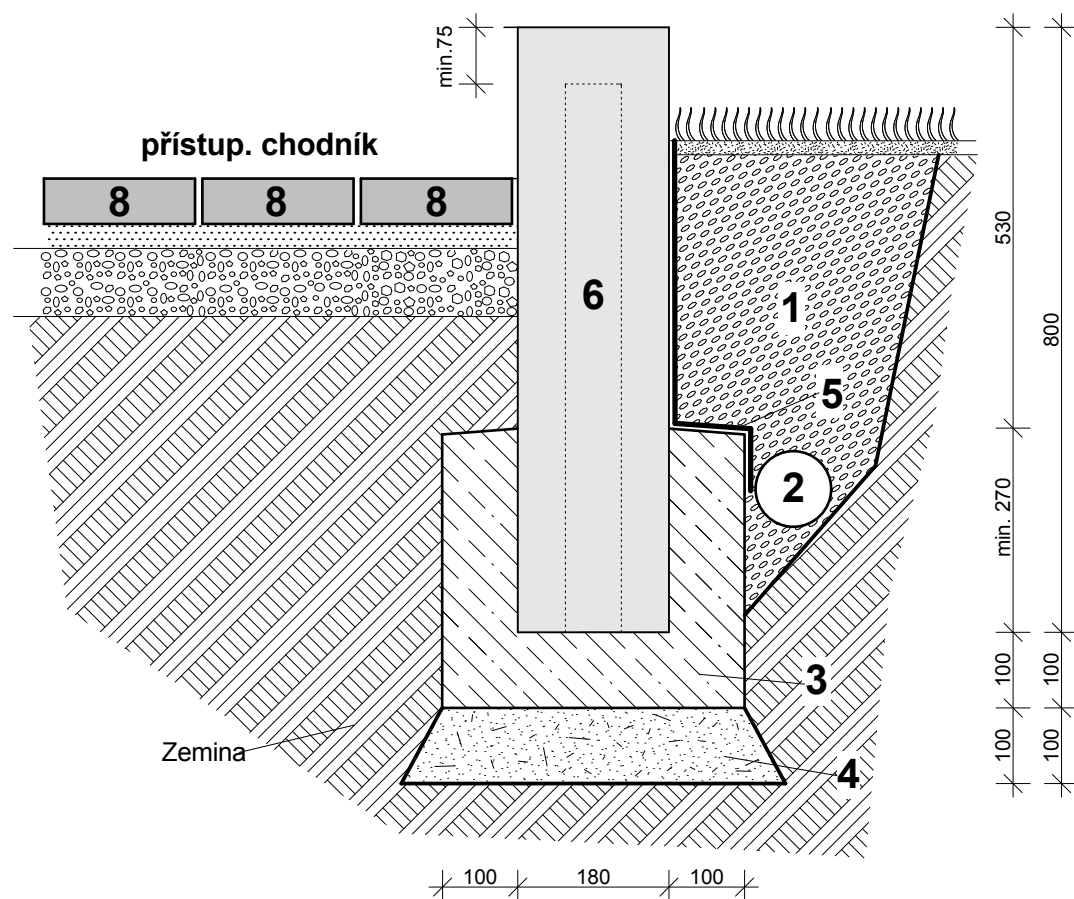
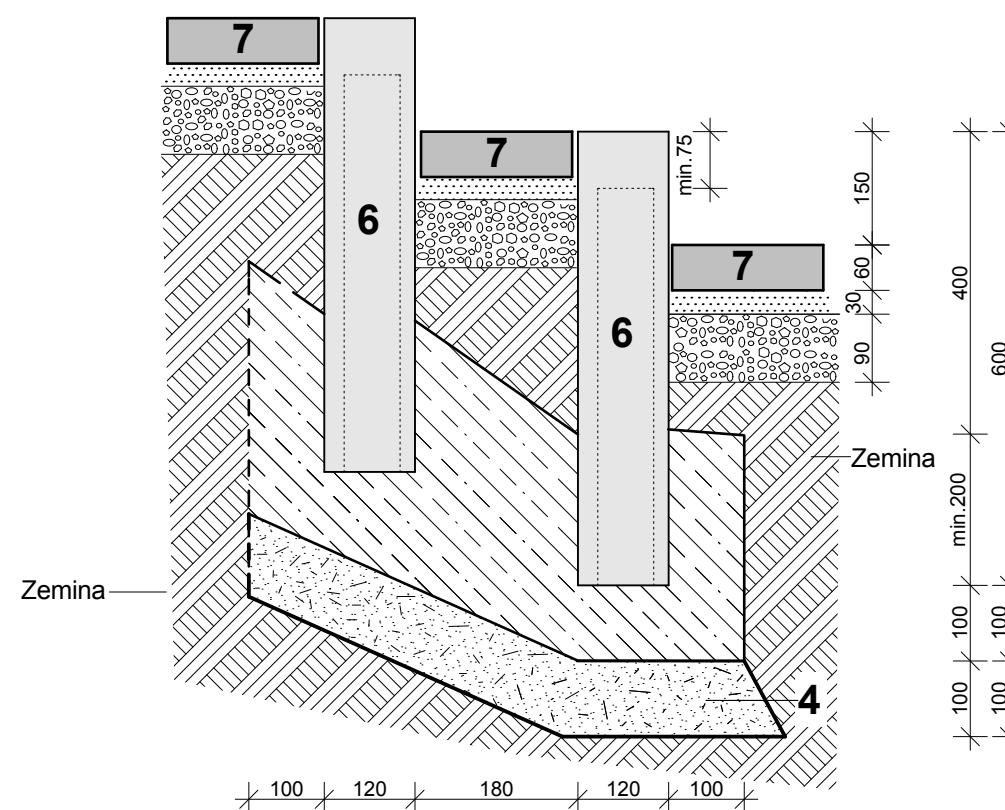


### Palisáda $v = 800 \text{ mm}$



### Palisáda $v = 600 \text{ mm}$



- 1 - Drenážní zásyp
- 2 - Drenážní flexibilní trubka DN 100
- 3 - Betonové lože - beton prostý C 16/20
- 4 - Podsyp - šterkopísek
- 5 - Izolační folie tl. 2 mm
- 6 - Dutina max. průměr 75 mm
- 7 - Schodišťový stupeň- dlažba z vibrolis. betonu 420 x 180 x 60 mm
- 8 - Přístupový chodník - dlažba z vibrolis. betonu tloušťky 60 mm

Zpracovatel	Ing. Jiří Elhota	Ing. Jiří Elhota Křimická 694 330 27 Vejprnice IČ: 14709970	
Podpis			
Město	Šumperk		
Kraj	Olomoucký	Datum	04/2016
Objednatel	Město Šumperk	Číslo zakázky	03/16
Stavba	Modernizace sportovišť u školských zařízení	Stupeň	DPS
Objekt	Základní škola Šumperk, Vrchlického 22	Měřítko	1 : 10
PALISÁDA DÉLKY 800, 600 mm		Číslo paré	
		Číslo přílohy	D.29