

Technical cross-section drawing of a drainage structure. The structure is embedded in a concrete base (MB 20) and extends above the ground level (nivo terena). Dimensions include a total width of 200, an internal width of 161, a base width of 120, and a base height of 120. The structure has a height of 270 above the base and a minimum height of 90 above the ground. A label 'PODLOŽNA PLOŠČA' points to the base.

PROJEKTIRANJE STROJNIH INŠTALACIJ, NADZOR IN  
TEHNIČNO SVETOVANJE

ŠPORTNI PARK ŠEMPETER PRI GORICI  
ZUNANJA UREDITEV

STROJNE INSTALACIJE  
VODOVODNA INŠTALACIJA

ARMIRANO BETONSKA PLOŠČA POD  
CESTNO KAPO ZA ZASUN

LIST:

2.6

Investitor:	Občina Šempeter Vrtojba Trg Ivana Roba 3a, 5290 Šempeter pri Gorici			
	Ime	Id.št.IZS	Podpis	Datum
Odg.v.proj.	U. M. RODMAN	A-1208		
Odg.proj.	M. PREZELJ, udis.	S-1661		
Spr/Rev.	Opis spremembe		Podpis	Datum