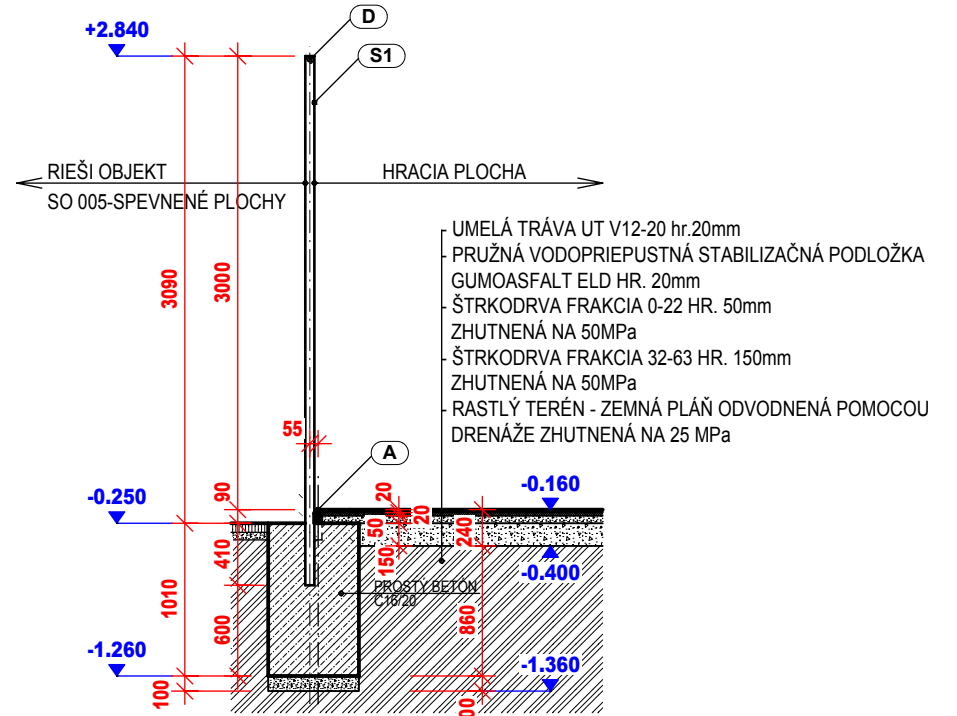
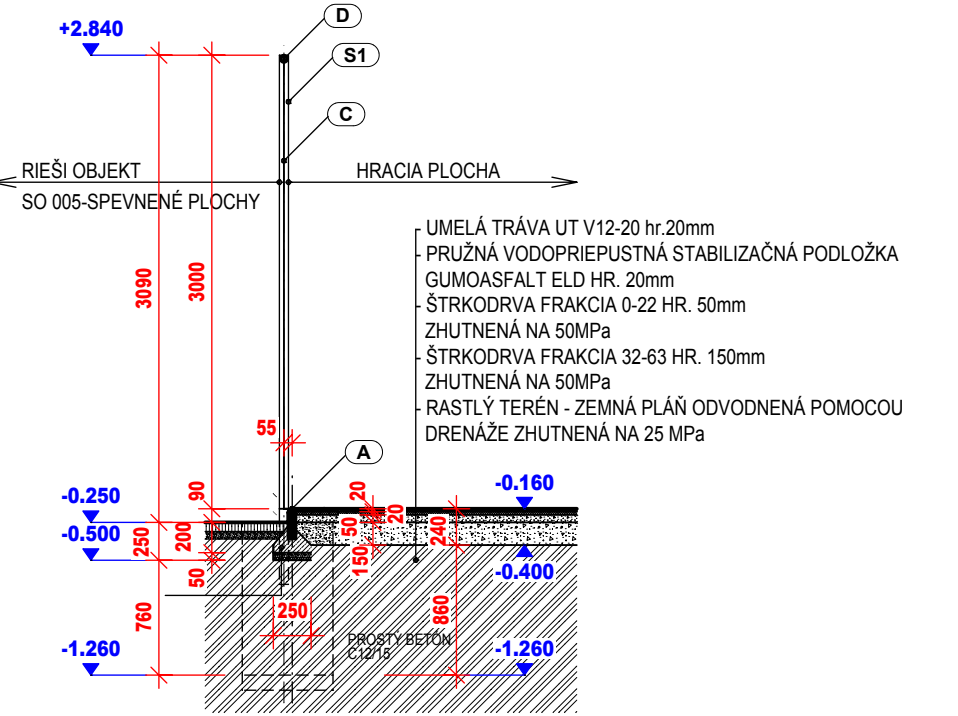


REZ A - A M 1:50



REZ B - B M 1:50

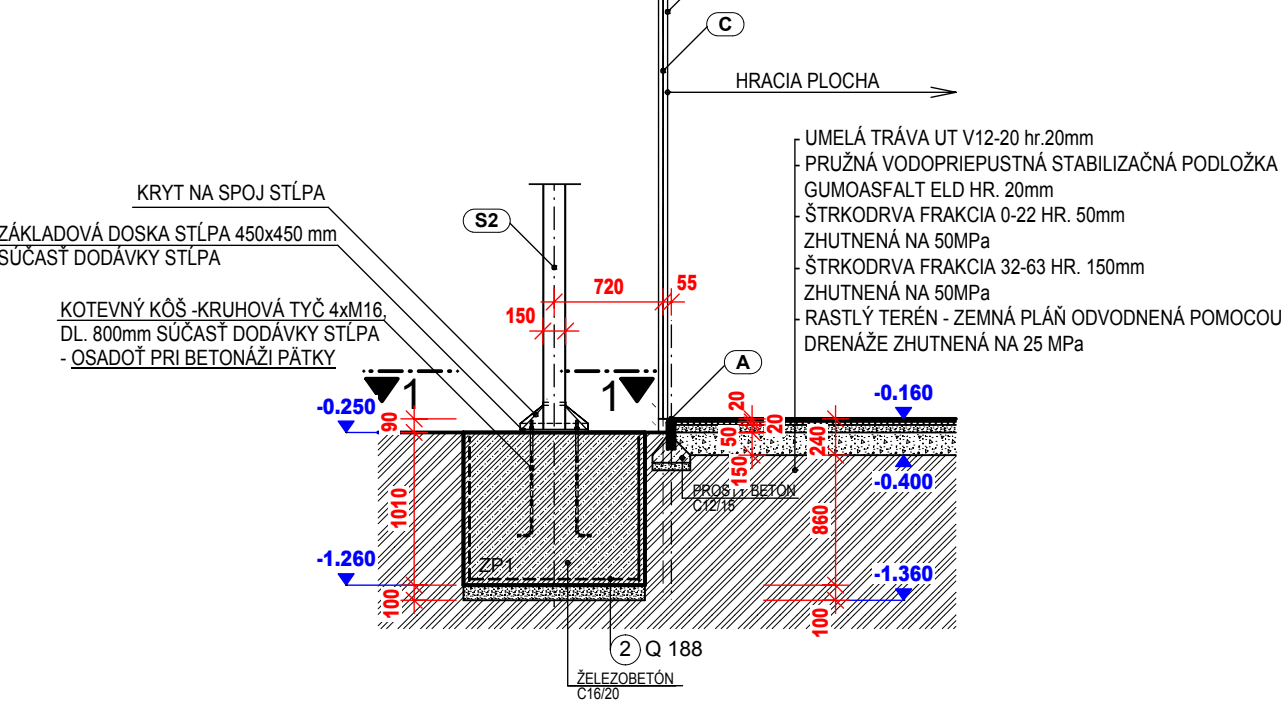


LEGENDA

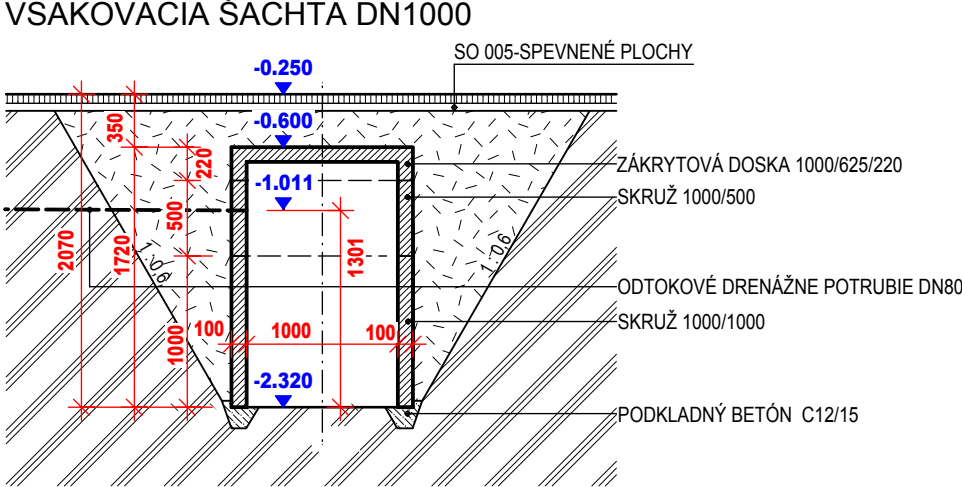
	UMELÁ TRÁVA UT V12-20
	PRUŽNÁ VODOPRIEPUSTNÁ STABILIZAČNÁ PODLOŽKA GUMOASFALT ELD
	ŠTRKODRVA FRAKCIA 0-22 HR. 50mm
	ŠTRKODRVA FRAKCIA 32-63 HR. 150mm
	ŽELEZOBETÓN C16/20 - ZÁKLADY
	PROSTÝ BETÓN C12/20 PODKLADNÝ BETÓN C12/15
	RASTLÝ TERÉN - ZEMNÁ PLÁŇ ODVODNENÁ POMOCOU DRENÁŽE ZHUTNENÁ NA 25 MPa
	SPÁTNÝ ZÁSYP VYKOPANOU ZEMINOU

Allplan BCM - VÝKAZ MNOŽSTVÍ				
Stavba:	ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI OBJEKTOV DSS LIDWINA			
Objekt:	SO 004 - MULTIFUNKČNÉ IHRISKO			
Vypracoval:	Ing. Viera Piliarkinová			
Code text	Krátký text			
ID stavebního				Jedn
dílu	Označení	Rozměry	Počet	otka
Umelá tráva hr. 20mm			443,610	m2
Gumoasfalt hr. 20mm			443,610	m2
Štrkodrava frakcia 0-22 hr. 50mm			87,80	m3
Štrkodrava frakcia 32-63 hr. 150mm			66,542	m3
Zváraná sieťovina Q 188 (6/6x150/150)	Výstuž ZP1 - 2ks		25,964	kg

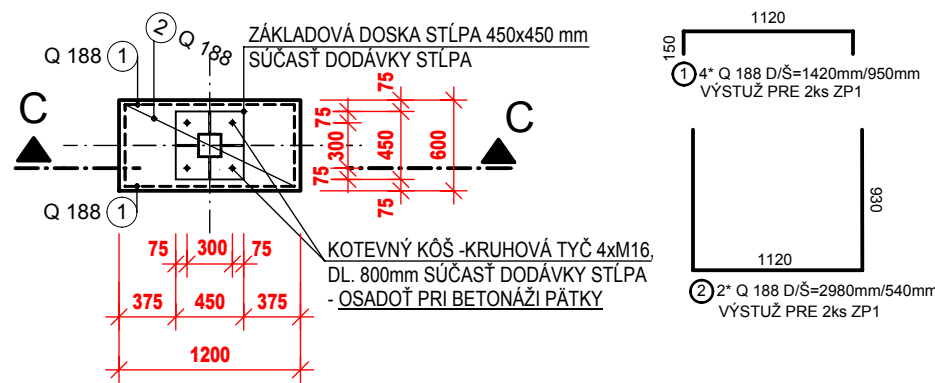
REZ C - C M 1:50



REZ D - D M 1:50



REZ 1-1 M 1:50



POZNÁMKA

- REZY A-A, B-B, C-C SÚ VYZNAČENÉ NA VÝKRESE AS-1, AS-2  
- REZ D-D JE VYZNAČENÝ NA VÝKRESE AS-1

SÚRADNÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

±0,000 = 133,650

C			
B			
A			
INDEX	DÁTUM	KRESLIL	TYP ZMENY / OBSAH
PROJEKTANT	ING. PILIARKINOVÁ		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. PILIARKINOVÁ		
HIP:	ING. PILIARKIN		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PILIARKINOVÁ		
STAVBA:	ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI OBJEKTOV DSS LIDWINA		
INVESTOR:	LIDWINA - DOMOV SOCIÁLNYCH SLUŽIEB, ULICA MLÁDEŽE 1, 072 22 STRÁŽSKE	Miesto stavby: ULICA MLÁDEŽE 1, STRÁŽSKE	
STAVEBNÝ OBJEKT: PREVÁDZKOVÝ SÚBOR:	SO 004 - MULTIFUNKČNÉ IHRISKO		
NÁZOV VÝKRESU:	REZY A-A, B-B, C-C, D-D		
ČÍSLO VÝKRESU:	172.3.004.AS - 3	Mierka: 1 : 50	Stupeň PD: RP
		Dátum: 04/2016	