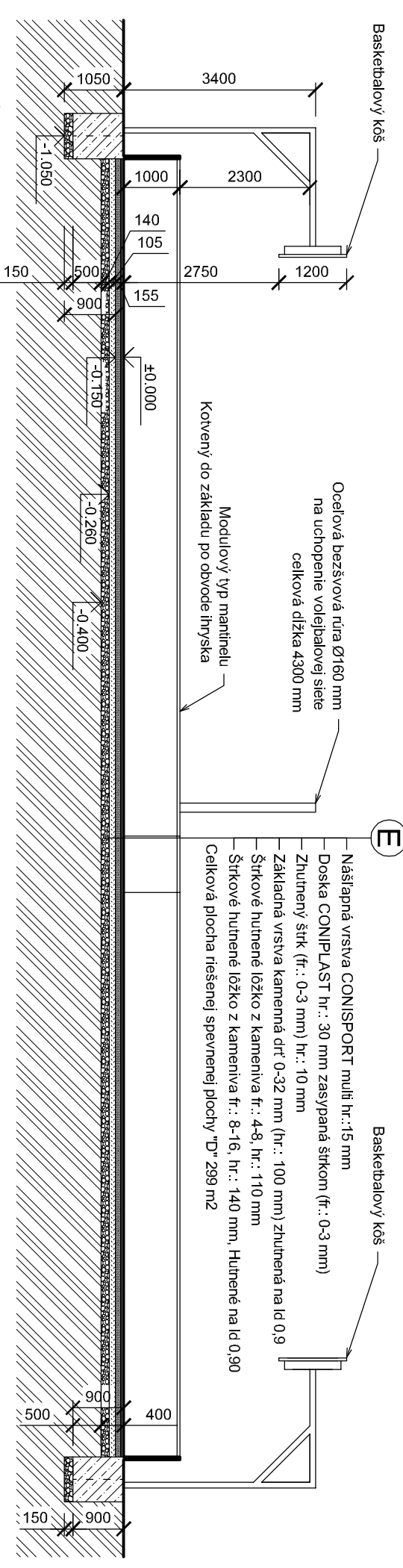
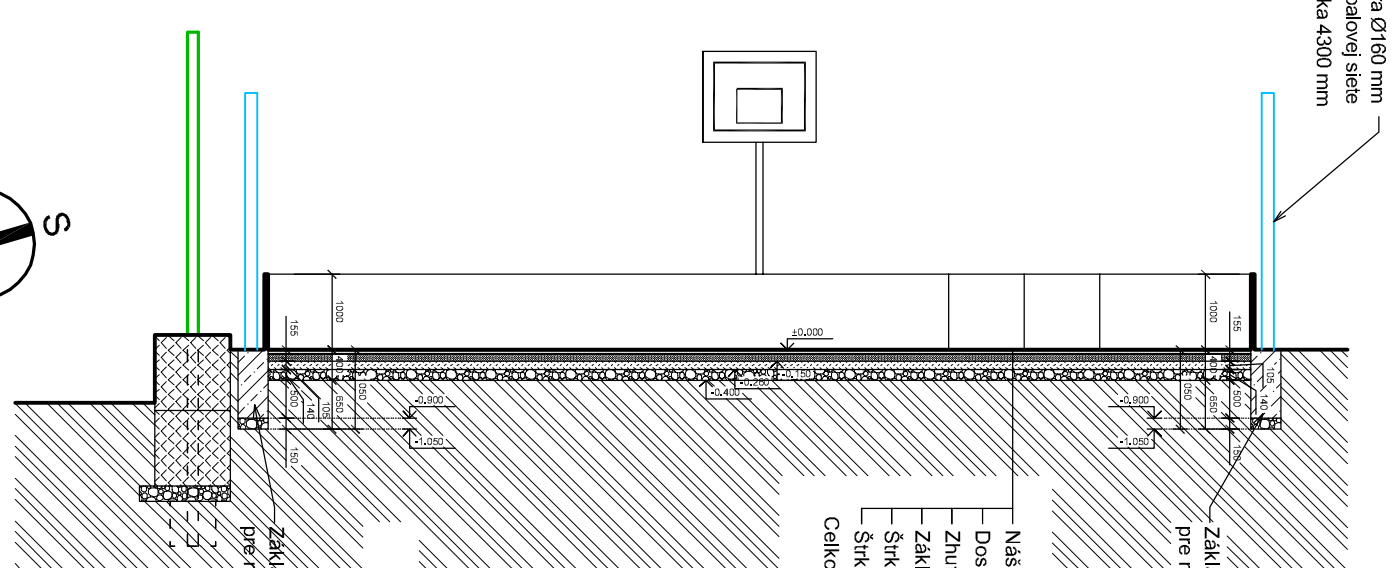


Oceľová bezštrvová rúra Ø160 mm na uchopenie volejbalovej siete celková dĺžka 4300 mm



- Nasťapná vrstva CONISPORT multi hr.: 15 mm
- Doska CONIPLAST zasypaná štrkom (fr.: 0-3 mm); hr.: 30 mm
- Zhutnený štrk (fr.: 0-3 mm); hr.: 10 mm
- Základná vrstva kamenná drť (fr.: 0-32 mm), zhutnená na lđ 0,9; hr.: 100 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva (fr.: 4-8 mm), hr.: 110 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva (fr.: 8-16 mm), hr.: 140 mm

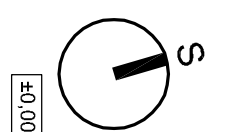
- Nasťapná vrstva CONISPORT multi hr.: 15 mm
- Doska CONIPLAST hr.: 30 mm zasypaná štrkom (fr.: 0-3 mm)
- Zhutnený štrk (fr.: 0-3 mm); hr.: 10 mm
- Základná vrstva kamenná drť 0-32 mm (hr.: 100 mm) zhutnená na lđ 0,9
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva fr.: 4-8, hr.: 110 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva fr.: 8-16, hr.: 140 mm, Hutnené na lđ 0,90
- Celková plocha riešenej spevnenej plochy "D" 299 m²



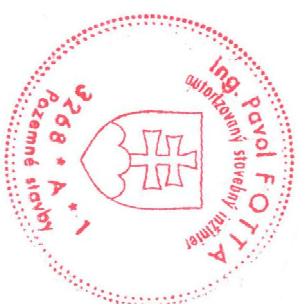
- Nasťapná vrstva CONISPORT multi hr.: 15 mm
- Doska CONIPLAST zasypaná štrkom (fr.: 0-3 mm); hr.: 30 mm
- Zhutnený štrk (fr.: 0-3 mm); hr.: 10 mm
- Základná vrstva kamenná drť (fr.: 0-32 mm), zhutnená na lđ 0,9; hr.: 100 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva (fr.: 4-8 mm), hr.: 110 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva (fr.: 8-16 mm), hr.: 140 mm
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva (fr.: 8-16 mm), hr.: 140 mm
- Celková plocha riešenej spevnenej plochy "D" 299 m²

LEGENDA MATERIÁLU

- Konštrukcie z prostého betónu
- Základná vrstva kamenná drť fr.: 0-32 mm, zhutnená; (hr.: 100 mm)
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva fr.: 4-8 mm, (hr.: 105 mm)
- Štrkové hutnené lôžko z kameniva fr.: 8-16 mm, (hr.: 140 mm)
- Sypaný gabión z fr.: 32-63 mm, sieť s okom 100/50 mm
- Rastlý terén



±0,000 = 330,35 m. n.m.



Autor návrhu		Ing. Pavol FOTTA	
HIP	Ing. P. Foltá	Zodpovedný projektant	Ing. F O T T A PAVOL
Vypracoval	Dominik FOTTA		
Stavebník	Obec Cigla, Cigla 17, 086 37		
Miesto stavby	Cigla		
Názov stavby	VÝSTAVBA MULTIFUNKČNÉHO IHRISKA V OBCI CIGLA		
Parcela	KN 56: 57:		
Objekt	SO - 01 - MULTIFUNKČNÉ IHRISKO		
Obsah	ŠPORTOVISKO		
Časť	Stavebné a architektonické riešenie		
Fotta Projekt		Číslo zákazky	09201701
Fotta Projekt		Formál	297 x 500
Fotta Projekt		Dátum	11.2017
Fotta Projekt		Stupeň	Dokumentácia pre Stavebné povolenie
Fotta Projekt		Mierka	1:100
Fotta Projekt		Číslo výkresu	D.1.A.-09