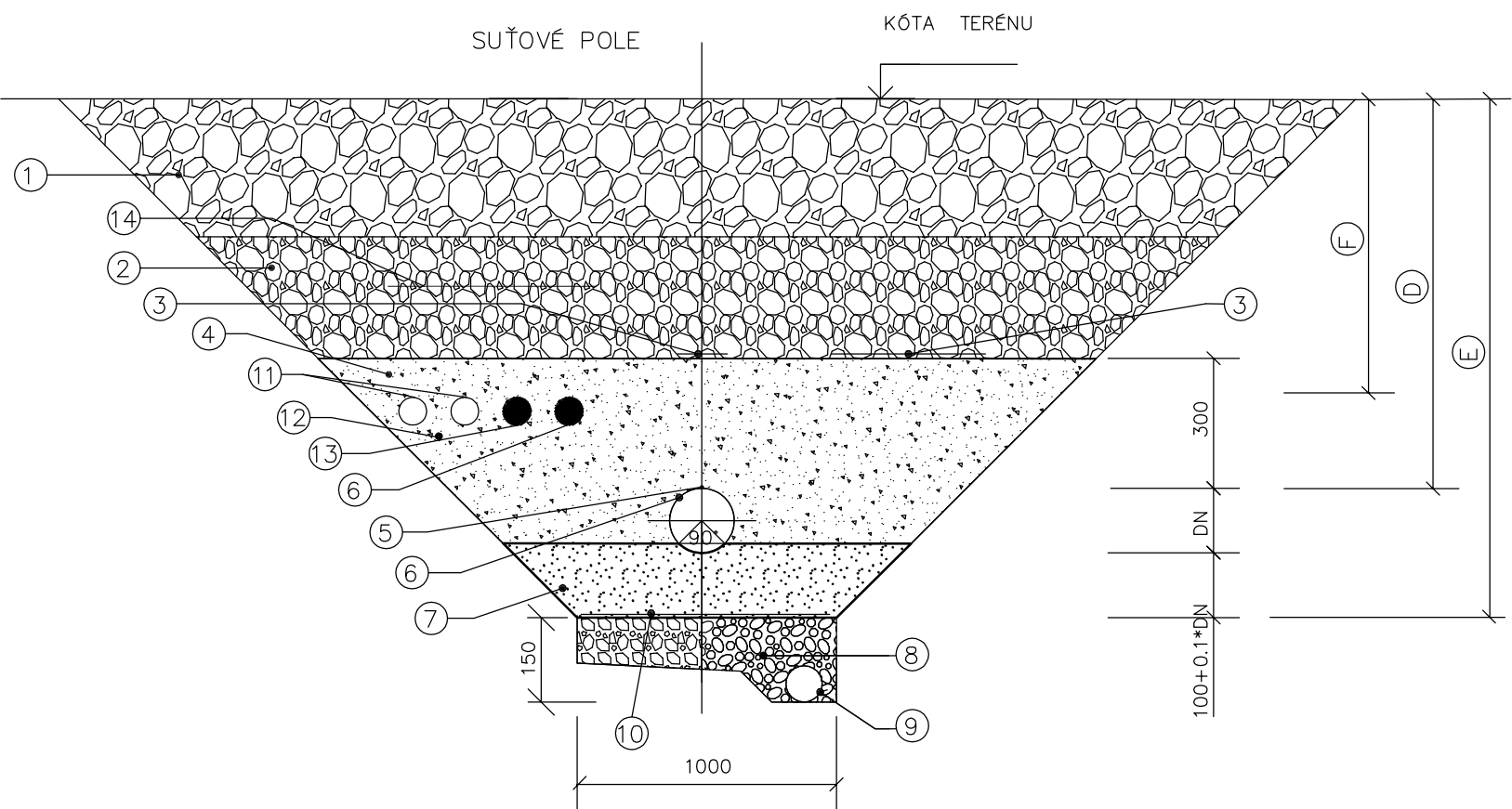


ŘEZ B



Legenda:

- 1. Skalní suť
- 2. Skalní suť - prohozená
- 3. Výstražná fólie
- 4. Obsyp štěrkopískem hutněný po vrstvách max. 15 cm, maximální zrna 20 mm. Míra zhutnění $I_d = 0,95$
- 5. Identifikační vodič - CY \varnothing 4 mm bude přisvorkován k potrubí
- 6. kabel NN 1-AYKY 4x70 - rezerva
- 7. Štěrkopískový podsyp hutněný zrna max. 20 mm
- 8. Hutněný štěrk
- 9. Drenážní trubka PVC DN 100 (po ukončení stavby zaslepit)
- 10. Separáční geotextílie 300g/m²
- 11. 2xHDPE 40
- 12. kabel NN CYKY 3x1,5
- 13. kabel NN 1-AYKY 4x70 - pro IBM
- 14. ochranná fólie

Poznámka:

Položky č. 8, 9 se navrhují pouze v případě, že dno výkopu se nachází pod hladinou podzemní vody.

Skladba:

- D. Krytí potrubí
- E. Hloubka výkopu
- F. Krytí kabelů

Rozvodná soustava NN:3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN–C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (ČSN 33 2000–4–41 ed. 2)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
VNĚJŠÍ VLVY : AA8,AB8,AC1,AD3,AE4,AF1,AK1,AN2,AQ1,BA4,BC4 DLE ČSN 33 2000–5–51, ČSN 33 2000–3

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS		
Bc. Radim Pala tel: 541 592 405 gsm: 737 930 511 mail: pala@puttner.cz				
STAVEBNÍK	Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky Nuselská 39, 140 00 Praha 4			
PROJEKTANT	P.P. Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno			
NÁZEV AKCE	NÁVŠTĚVNICKÉ STŘEDISKO DŮM PŘÍRODY MORAVSKÉHO KRASU - INFORMAČNÍ BOD MACOCHA		DATUM	03/2010
ČÁST			STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO PARÉ		
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				
ZPRACOVATEL ČÁSTI	Puttner, s.r.o., Šumavská 15, Brno 602 00	OZN. OBJEKTU	PROJEKTOVÁ ČÁST	
VYPRACOVAL	Bc. David Kubát			
KABELOVOD				
NÁZEV VÝKRESU	ŘEZ KABELOVOU TRASOU V SUŤOVÉM POLI	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
		-	05	