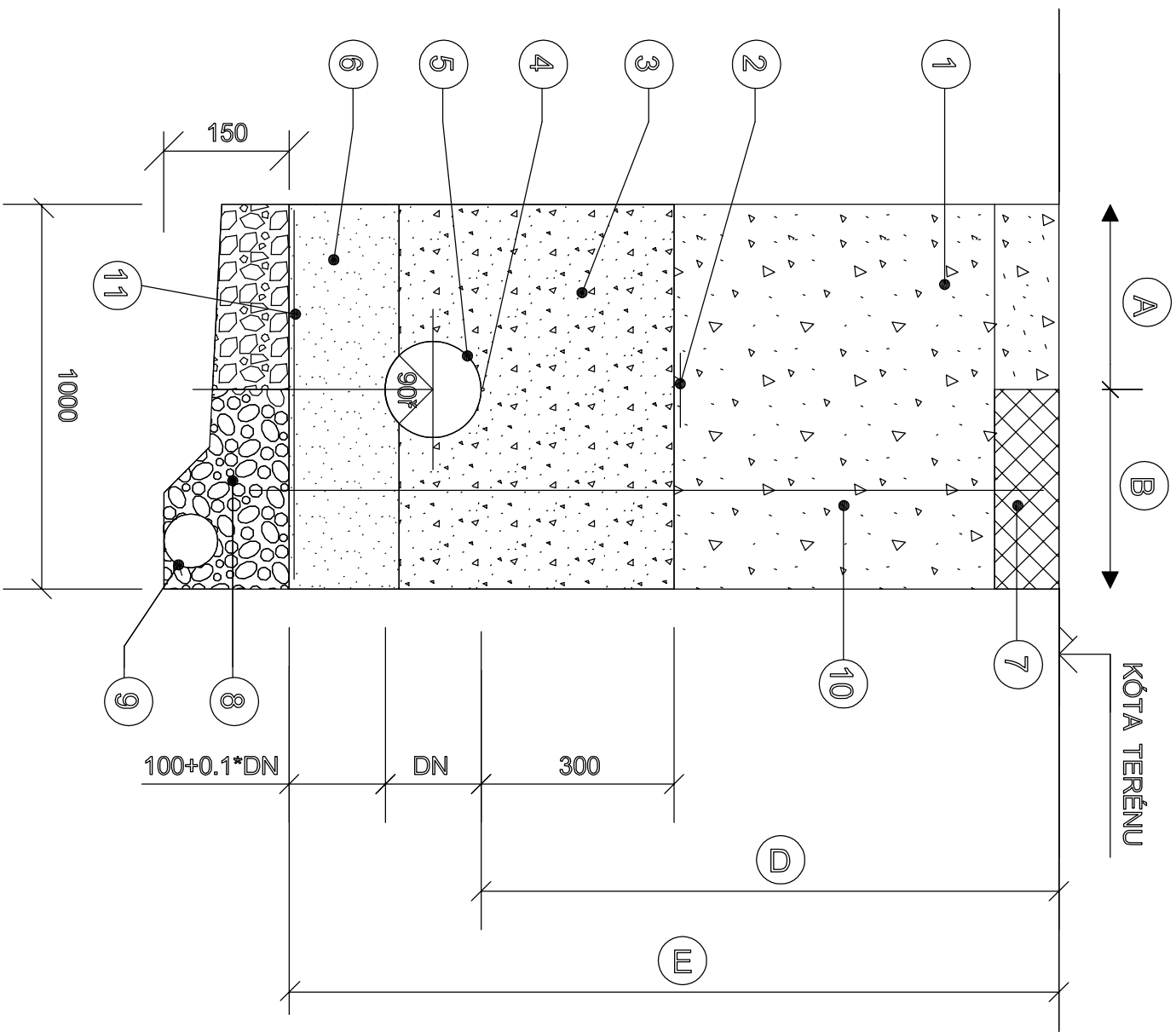


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PLASTOVÉHO POTRUBÍ



Skladba:

- A. Ve volném terénu
- B. Ve vozovce
- D. Krytí potrubí
- E. Hloubka výkopu

Poznámka:

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

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
Ing. Jiří Švestka Nár.odboje 147, 664 41 Troubsko GSM: 603 859 271 EMAIL: svestika@vhsatelier.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		DATUM	03/2010
NÁVŠTĚVNICKÉ STŘEDISKO DŮM PŘÍRODY MORAVSKÉHO KRASU - SKALNÍ MLÝN		STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO PARÉ	
ČÁST	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		
ZPRACOVATEL ČÁSTI	VHS atelier s.r.o., Palackého tř.12, 612 00 Brno	OZN. OBJEKTU	PROJEKTOVÁ ČÁST
VYPRACOVAL	Zdeňka Wavrečková		
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU		IO-05	A
NÁZEV VÝKRESU	VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM PLASTOVÉHO POTRUBÍ	MĚŘÍTKO ---	Číslo výkresu 04