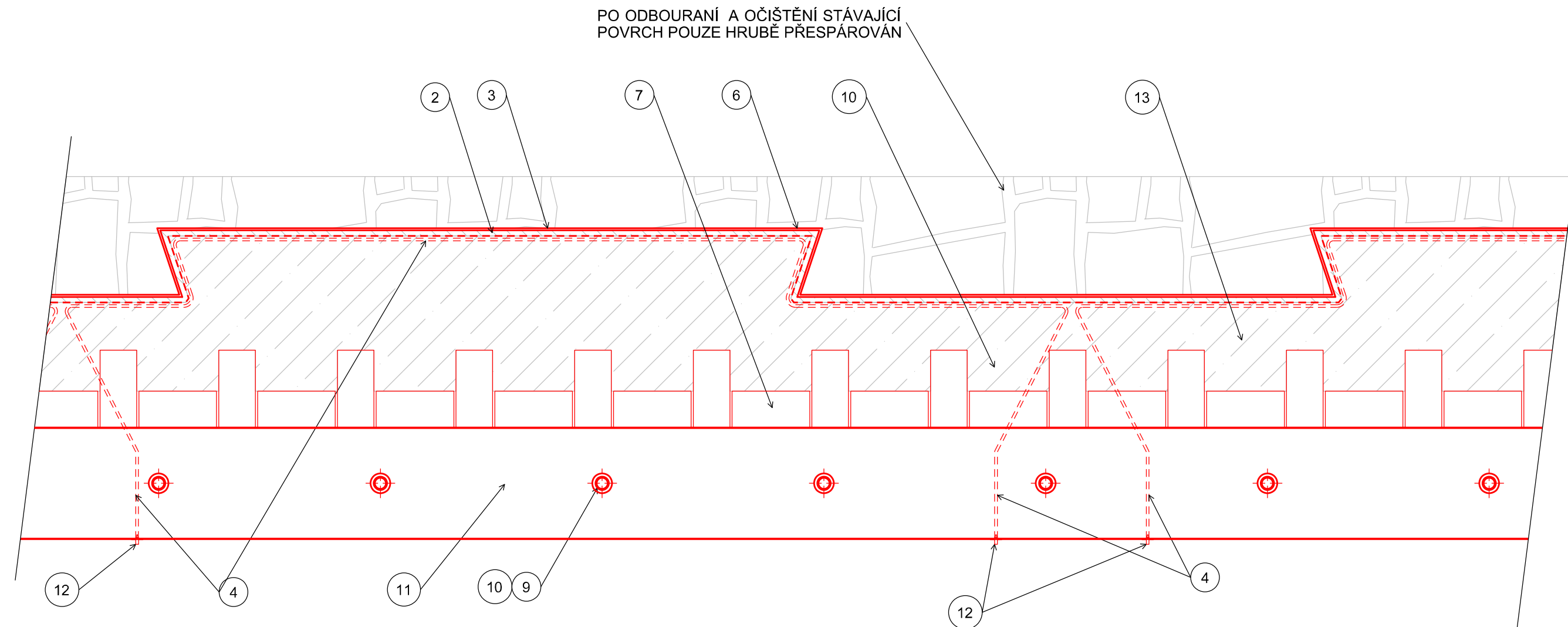


- 2 OCHRANNÁ VRSTVA
ZE STŘÍKANÉHO BETONU
- beton C30/37
- tl. 25 mm
- 3 NOVÁ STŘÍKANÁ HYDROIZOLACE
- např. stříkaná membrána na bázi EVA polymeru
BASF Masterseal 345
- 4 INJEKTÁŽNÍ PVC HADIČKA
- např. SikaFuko® Eco 1
- 5 PŮVODNÍ HYDROIZOLACE
- 6 STÁVAJÍCÍ RYBINA
- 7 NÁVODNÍ LÍČ - betonové tvarovky
- nové tvarovky v rozměrech původních
- beton C30/37 - XF3

- 9 INJEKTÁŽNÍ VRT PR.89 MM
- 10 MANŽETOVÁ INJEKTÁŽNÍ TRUBKA
S PERFORACÍ
- pr. 60 mm
- perforace á 0,5 m
- 11 ŽELEZOBETONOVÝ ZÁKLAD
- beton C30/37, XF - 4
- ocel B500B
- 12 INJEKTÁŽNÍ PAKR
- dle systému injektážní hadičky
- 13 BETONOVÁ VÝPLŇ
- beton C30/37 - XF3



AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....14/261
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....3

Odpov. proj.: Ing. M. Komín		Zn. souboru: ...	
Vypracoval: Ing. P. Vít		Stupeň: DPS	Formát: 4 x A4
Kontroloval: Ing. J. Šíma		Č. zak.: 14/261	Č. paré :
Kraj: Ústecký Místo: Jezeří		Datum: 1/2019	Č. přílohy:
Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Měřítko: 1:10/5	D.2.6
Akce: VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa		DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.	
Objekt: SO 02 - Návodní líč			
Výkres: Detail základové spary			