

Technical cross-section drawing of a trench for a PVC pipe. The drawing shows a trench with a width of 800 mm. The layers from top to bottom are: ZÁSYP RÝHY (trench backfill, stippled pattern), OBSYP POTRUBÍ (pipe bedding, horizontal lines), TROUBA PVC (PVC pipe, circle), and LOŽE (bed, stippled pattern). The trench is flanked by hatched ground. Dimensions on the right indicate a depth of 300 mm for the bedding and backfill, and 150 mm for the bed. The total depth is labeled 'HLOUBKA VÝKOPU' (excavation depth). The width is labeled 'ŠÍŘKA RÝHY' (trench width).

ARCHITEKT :	Ing.arch. Jitka Bidlová, Ph.D. tel. 775 63 03 78 Ing.arch. Karel Bidlo tel. 608 88 55 36	boine!ARCHITEKTI							
VYPRACOVAL :	Ing. Helena Zámečnicková								
ZODP. OSOBA :	Ing.arch. Hana Ryšavá, ČKA 02814								
INVESTOR :	Město Nové Město na Moravě								
MÍSTO STAVBY :	p.p.č. 220, 219 a 201, k.ú. Nové Město na Moravě (706418)								
Stavba spojovací chodby vč. úpravy dvorní části ZŠ a stavba parkovacích stání		STUPEŇ DUR	FORMÁT		1x4				
		DATUM	07/2015						
		Č. PARRÉ	1	2	3	4	5	6	7
ULOŽENÍ POTRUBÍ		MĚŘITKO							
		1:25	ČÍSLO VÝKRESU		6				