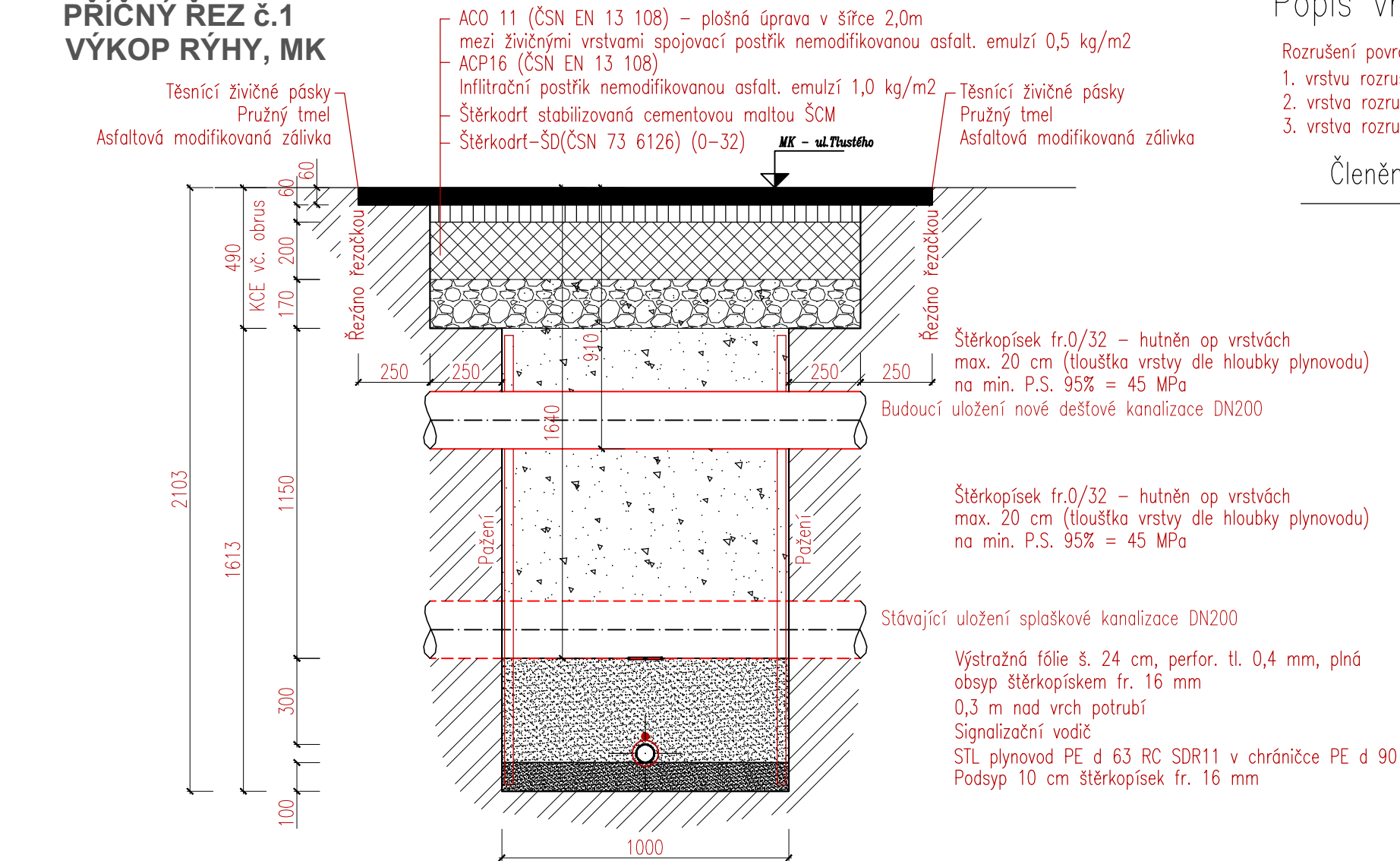


DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ, PŘÍČNÝ ŘEZ

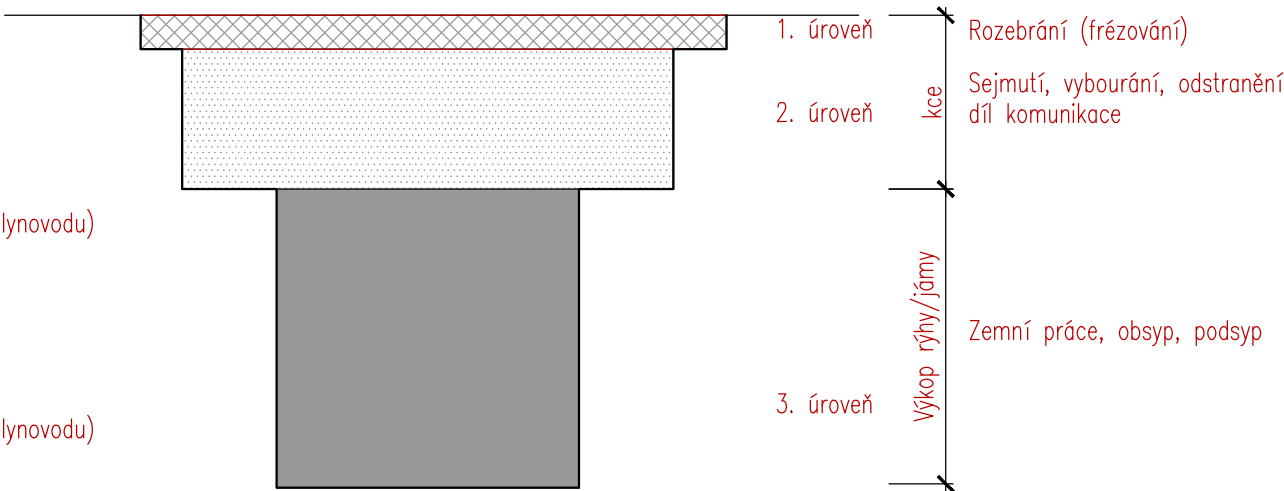
PŘÍČNÝ ŘEZ č.1  
VÝKOP RÝHY, MK



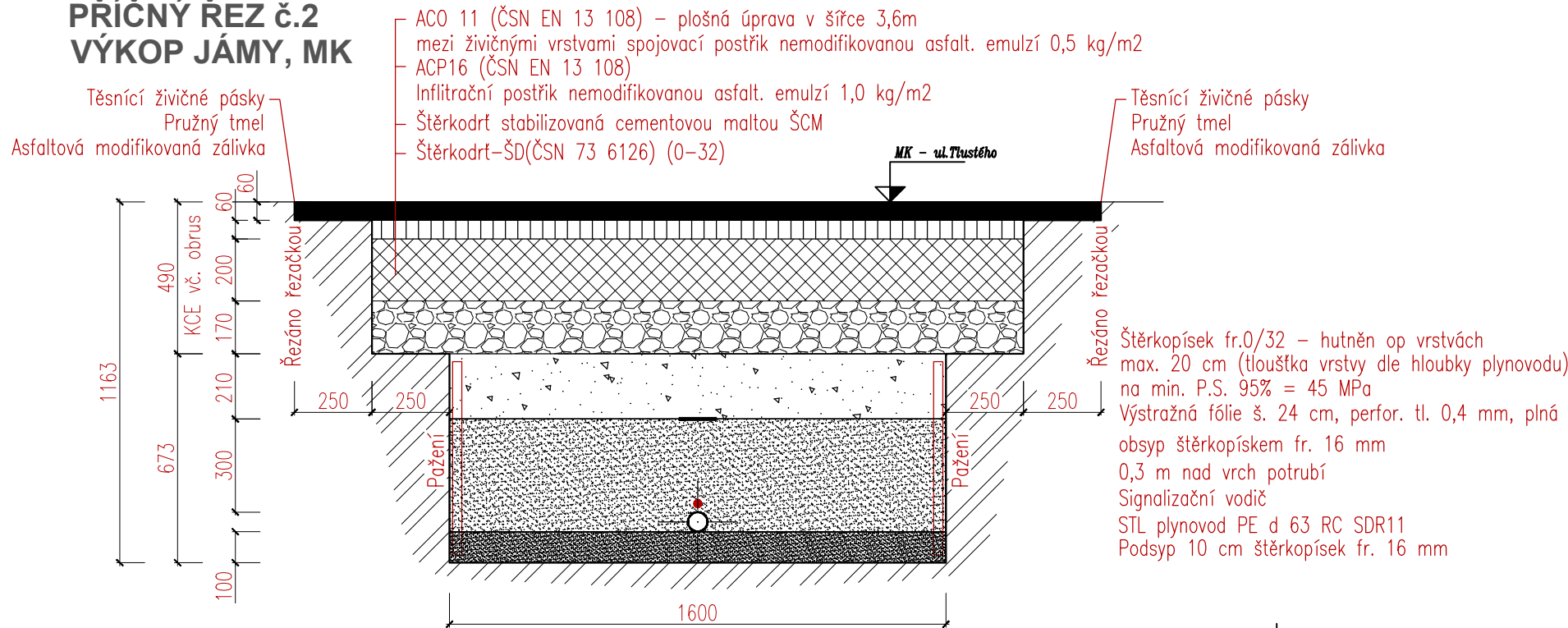
Popis vrstev rozrušení a způsob stanovení výkazu výměr

- Rozrušení povrchu při zemních pracích rozdělujeme do tří vrstev, které v řezu mají tvar obráceného dortu (nejvyšší je nejširší).
1. vrstvu rozrušení tvoří ohrusné, resp. pojezdne (nášlapné) vrstvy komunikací.
  2. vrstva rozrušení je vlastní konstrukce komunikace. První dvě vrstvy tvoří vlastní mocnost konstrukce komunikace.
  3. vrstva rozrušení je výkop rýhy nebo jámy. Na podrobné situaci je tato vrstva znázorněna plným šrafem.

Členění úrovni rozrušení



PŘÍČNÝ ŘEZ č.2  
VÝKOP JÁMY, MK



Akce		
<b>NÁJEMNÍ BYTY BERANKA HORNÍ POČERNICE</b>		
Investor	<b>Městská část Praha 20 Jivanská 647, 193 21 Praha 9</b>	
Projektant	<b>B K N , spol. s r. o., Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto, <a href="http://www.bkn.cz">www.bkn.cz</a></b>	
Vypracoval	Zodpovědný projektant	Hlavní projektant
<b>Lukáš Jetmar</b>	<b>Pavel Trkal</b>	<b>Ing. Vladimír Teplý</b>
razítko		pare č.
Stupeň	<b>Dokumentace pro provádění stavby</b>	<b>DPS</b>
Objekt	<b>D.1 STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY</b>	
Obsah	<b>D.1.8. IO 07 - PLYNOVODNÍ PŘELOŽKA DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ, PŘÍČNÝ ŘEZ</b>	Měřítko <b>1:20</b>
Datum	Zak. číslo	Č. výkresu
<b>07/2025</b>	<b>5350/17</b>	<b>D.1.8.8</b>