

Technical drawing of a sewerage system layout. The drawing shows a series of manholes (D17, E17, F17, G17, H16, I16, J16, K16, L16) and a sewer line. The elevations and dimensions are as follows:

- Manhole D17: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole E17: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole F17: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole G17: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole H16: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole I16: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole J16: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole K16: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.
- Manhole L16: Inlet elevation 1.50, outlet elevation 1.220.

The sewer line is shown with a constant slope of 0.000. The drawing also includes a section line labeled 'PG. 3' and a section line labeled 'PG. 4'.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/B, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
ID schránky: kje9bmd
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
v zastoupení: SZDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE s.r.o. VYSÍ ŠEDÝ PRÁHA 6, PODVOZKÁ 1014/70, 102 00 PRAHA 6 IČO: 252 23 111 Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1512				8,00,000-209,39 n.p.m. 	
PROJEKTANT	VÝPRAVČOVÁ	KONTROLA	HIP		
Ing. Karel Rostislav Hájek	Ing. Petr Štěpán	Ing. Karel Rostislav Hájek	Ing. Petr Štěpán		
REKONSTRUKCE AROUHLÉHO AREÁLU HZS OSTRAVA SO 02_Garáže požární techniky (převládající funkce: požární technika)				ČÍSLO ZAKÁZKY 2-0474-00/40 DATA DOKUMENTACE 2017-04-04 NASTAVENÍ 1 STATUS OADR 2018 POČET FORMÁTŮ 118 484 POČET STRAN 118 484	
TVAR ZÁKLADŮ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA SELVEM A ŽADATEL JE ZDÁN, ŽE JE VŠE SPRÁVNĚ VYPRACOVANO AŽ DOPOSLEDNÍM STADIEM PRŮBĚHU STAVBY VYSÍ ŠEDÝ PRÁHA				PROJEKT E STADIUM 03	