


POZNÁMKY:

1) Všechny průřazy skrz požární dělicí konstrukci budou utěsněny protipožární manžetou min. E145, případně ucpávkou (dle dimenze procházejícího potrubí), která bude umístěna pod stropem daného podlaží na potrubí případně v dělicí zdi požárního úseku.

LEGENDA ČAR:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ/ODPADNÍ – PP HT
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STŘEPEM – PP HT
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU – PVC KG SN4
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODTLAK – PEHD 80
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU – PVC KG SN4

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAN		KONTROLOVAN	
Ing. Karel Jan	Jan Čechovec	Ing. Edina David	 <b>PPS KANIA</b>		
K	Edina	E			
KATASTRALNÍ ÚZEMÍ PAMČ. : 60756 Klok, s.t. 610/8, 610/9					
MÍSTO STAVBY : Olina 54621					
STAVEBNÍK /OBJEDNATEL : Státní město Olina, měřící aro staveb Olina, tel:045 190 75, 710 16 Olina			ARCHIV		
NAZEV AKCE		STUPEN		DPS	
VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ, VČ. INŽENÝRSKÝCH ČINNOSTÍ K VYBUDOVÁNÍ SPORTOVNÍ HALY SLEZSKÁ OSTRAVA		DÁTUM		PAPÍR	
OBJEKT :		PROSINEC 2019			
ČÁST :		C. ZÁKAZNÍK			
D.1.4.1 - ZDRAVOTNÍ TECHNICKÉ INSTALACE		PPS-02/17			
OBSAH :		MĚRKO			
PUDORIS STŘECHY - KANALIZACE		1:175			
ARCHIV. DISK :		PPS-52/17/D.1.4.1b-		C.V.	
		04			