

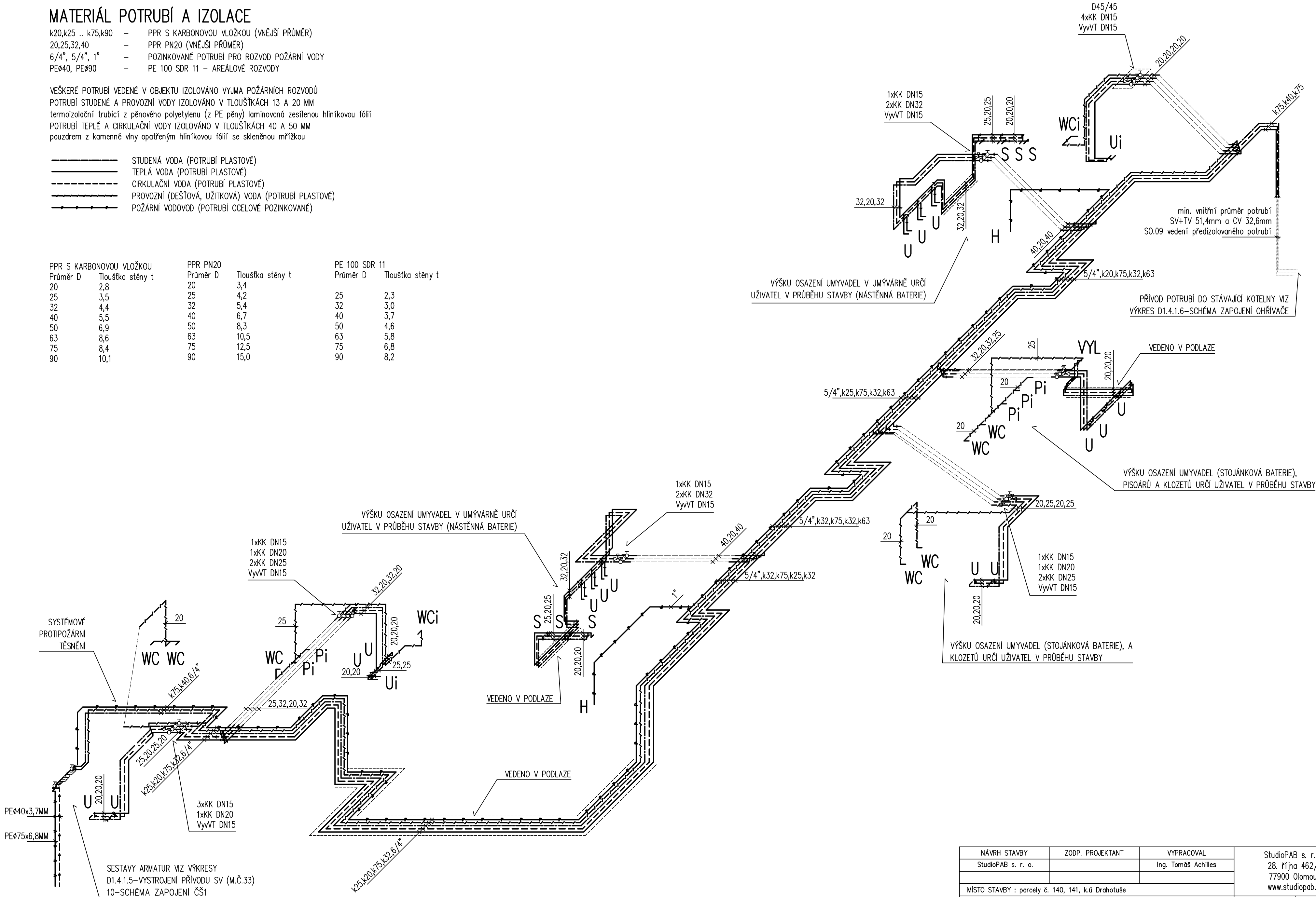
MATERIÁL POTRUBÍ A IZOLACE

k20,k25 .. k75,k90	–	PPR S KARBONOVOU VLOŽKOU (VNĚJŠÍ PRŮMĚR)
20,25,32,40	–	PPR PN20 (VNĚJŠÍ PRŮMĚR)
6/4", 5/4", 1"	–	POZINKOVANÉ POTRUBÍ PRO ROZVOD POŽÁRNÍ VODY
PEø40, PEø90	–	PE 100 SDR 11 – AREÁLOVÉ ROZVODY

VEŠKERÉ POTRUBÍ VEDENÉ V OBJEKTU IZOLOVÁNO VYJMA POŽÁRNÍCH ROZVODŮ
POTRUBÍ STUDENÉ A PROVOZNÍ VODY IZOLOVÁNO V TLOUŠTKÁCH 13 A 20 MM
termoizolační trubici z pěnového polyetylenu (z PE pěny) laminovaná zesílenou hliníkovou fólií
POTRUBÍ TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY IZOLOVÁNO V TLOUŠTKÁCH 40 A 50 MM
pouzdem z kamenné vlny opatřeným hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou

—————	STUDENÁ VODA (POTRUBÍ PLASTOVÉ)
—————	TEPLÁ VODA (POTRUBÍ PLASTOVÉ)
- - - - -	CÍRKULAČNÍ VODA (POTRUBÍ PLASTOVÉ)
—————	PROVOZNÍ (DEŠŤOVÁ, UŽITKOVÁ) VODA (POTRUBÍ PLASTOVÉ)
—————	POŽÁRNÍ VODOVOD (POTRUBÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ)

PPR S KARBONOVOU VLOŽKOU		PPR PN20		PE 100 SDR 11	
Průměr D	Tloušťka stěny t	Průměr D	Tloušťka stěny t	Průměr D	Tloušťka stěny t
20	2,8	20	3,4	25	2,3
25	3,5	25	4,2	32	3,0
32	4,4	32	5,4	40	3,7
40	5,5	40	6,7	50	4,6
50	6,9	50	8,3	63	5,8
63	8,6	63	10,5	75	6,8
75	8,4	75	12,5	90	8,2
90	10,1	90	15,0		



NÁVRH STAVBY	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	StudioPAB s. r. o., 28. října 462/5, 77900 Olomouc, www.studiopab.cz	
StudioPAB s. r. o.		Ing. Tomáš Achilles		
MÍSTO STAVBY : parcely č. 140, 141, k.ú. Drahotuše			FORMÁT :	6x A4
INVESTOR : Město Hranice, Pernštejnské náměstí č.p. 1, 753 37 Hranice			DATUM :	01/2020
AKCE : TĚLOCVIČNA DRAHOTUŠE			STUPEŇ :	DZS
SO.01 Tělocvična ZŠ			ČÍSLO ZAKÁZKY :	
D1.4.1 TPB zdravotnístallace			ARCHIVNÍ ČÍSLO :	243
NÁZEV VÝKRESU : IZOMETRIE – VODOVOD			MĚŘITKO :	ČÍSLO VÝKRESU:
			1:100	D1.4.1.4