

LEGENDA ČAR:

- AREÁLOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY - NOVÝ, VEDENO V ZEMI NEBO POD OBJEKTEM
MATERIÁL POLYETYLÉN - SPOJOVANÝ ELEKTROTVAROVKAMI
- ROZVOD PITNÉ VODY - NOVÝ, VEDENO PO ZDI
MATERIÁL PPR S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU - SPOJOVANÝ POLYFÚZNÍM SVÁŘENÍM
- ROZVOD TEPLÉ VODY - NOVÝ, VEDENO PO ZDI
MATERIÁL PPR S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU - SPOJOVANÝ POLYFÚZNÍM SVÁŘENÍM
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NOVÁ
MATERIÁL PVC - SPOJOVANÝ DO HRDEL S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NOVÁ
MATERIÁL PP - SPOJOVANÝ DO HRDEL S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]
OBJEKT ÚPRAVNY BAZÉNOVÉ VODY		
1.01	STROJOVNA	117,0

LEGENDA ZP:


- U keramické umyvadlo s otvorem pro stojánkovou baterii, nerez výtokový ventil, umyvadlový sifon,
- PV páková stojánková baterie bez vypouštění(antivandal), 2x rohový ventil 1/2"-3/8"
- Z5 Podlahová vpust se zápachovou uzávěrkou, DN100
- UV Elelctrický zásobníkový ohřívač závěsný o objemu 5 litrů, příkon 2kW
- ZK uzavírací ventil
- ZK zahradní kohout

POZNÁMKA:

Na přívodním potrubí studené vody bude nad podlahou osazen mechanický přechod z PE na PPR dn32-3/4".

Pokud je v projektové dokumentaci uveden obchodní název výrobku, jedná se pouze o informativní charakter nikoliv o požadavek.
Tento výrobek může být zaměněn za jakýkoliv jiný, při splnění minimálních technických a fyzikálních vlastností uvedeného výrobku.

REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

Generální projektant			Zpracovatel části			
	CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960	PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	Ing. Petr Kulička Autorizovaný technik vytápění, vzduchotechnika Záměl 147, 517 43 Potštejn			
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2020/01/500	
Ing. Petr Kulička			Ing. Jíří Sochůrek	POČET FORMÁTŮ	4x A 4	
				DATUM	06/2020	
INVESTOR	Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň			MĚŘITKO	1:50	
Rozšíření wellness centra lázní Aurora TŘEBOŇ SO 02 - ÚPRAVNA BAZÉNOVÉ VODY				Jméno souboru		
				Stupeň dokumentace DPS		
Zdravotně technické instalace				Č. KOPIE	ČÁST	Č. PŘÍLOHY
PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE A ROZVOD VODY					D.1	4.535