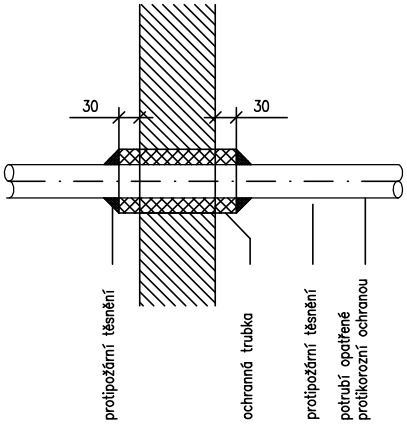


- POZNÁMKA:**
- Instalační kanál (detail viz, příloha TZ) a potrubí v něm uloženo bude obsypáno pískem. V místě vyvedení potrubí nad podlahu bude volný otvor 100x150mm umožňující provádět kontrolu těsnosti.
 - Přívod plynu pro stoly zakončen ve výšce 500mm nad podlahou 1/2" KK s vnitřním závitem

Místnosti

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	PODLAHA	STĚNA	STROP	Výška (m)	
P1.01	Přírodovědná laboratoř	53,36	PVC	F5	PVC 0,1m/ŠO/M/KO 2m/ON 2m	SDKP/AMP	3,100/2,800/2050
P1.02	Kabinet	21,2	PVC	F6	PVC 0,1m/ŠO/M	SDKP	3,100/2050
P1.03	Přírodovědná posluchárna	56,13	PVC	F5	PVC 0,1m/ŠO/M/KO 2m/ON 2m	AMP/SDKP	3,100/2050
P1.04	Kabinet	25,2	PVC	F5	PVC 0,1m/ŠO/M	SDKP	3,100/2050
	CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ	155,89					

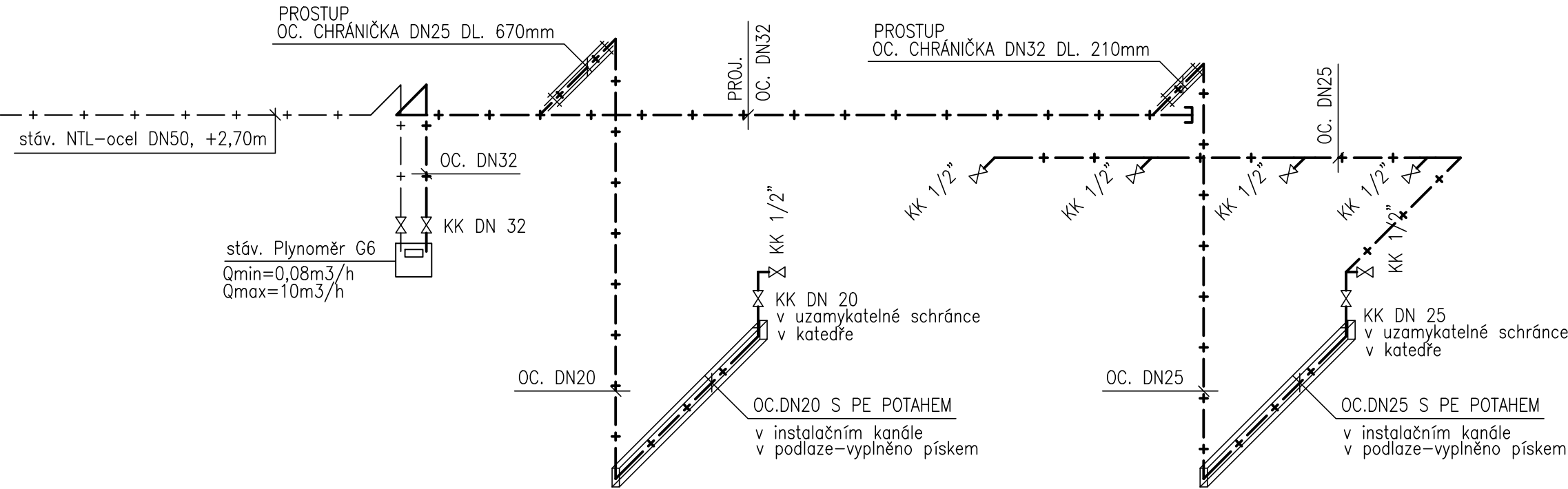
DETAIL PROSTUPU ZDI



LEGENDA ČAR:

- + — + — PROJEKTOVANÝ ROZVOD PLYNU
- + — + — STÁV. ROZVOD PLYNU

AXONOMETRIE



INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMĚNO	PODPIS
Vedoucí projektant	Košina Ondřej Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	1:50
Projektant	Kupčík Petr	Technická kontrola	Brož Jiří	
lbpo BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA:	ZS Masarykova, Ostrov – rekonstrukce učebny technických a řemeslných oborů ve vazbě na zajištění bezbariérovosti školy; 1. etapa rekonstrukce učebny technických a přírodovědných oborů		Počet A4 4
	ČÁST (SO,PS):	Dokumentace pro stavební povolení Dokumentace objektu Rozvod plynu		PST Datum dokončení 17.12.2018
	OBSAH:	Půdorys 1. NP+ axonometrie rozvodu zemního plynu		Číslo zakázky 9066-25
	OBJEDNATEL:	Město Ostrov		Číslo archivní: BPO 5-102712