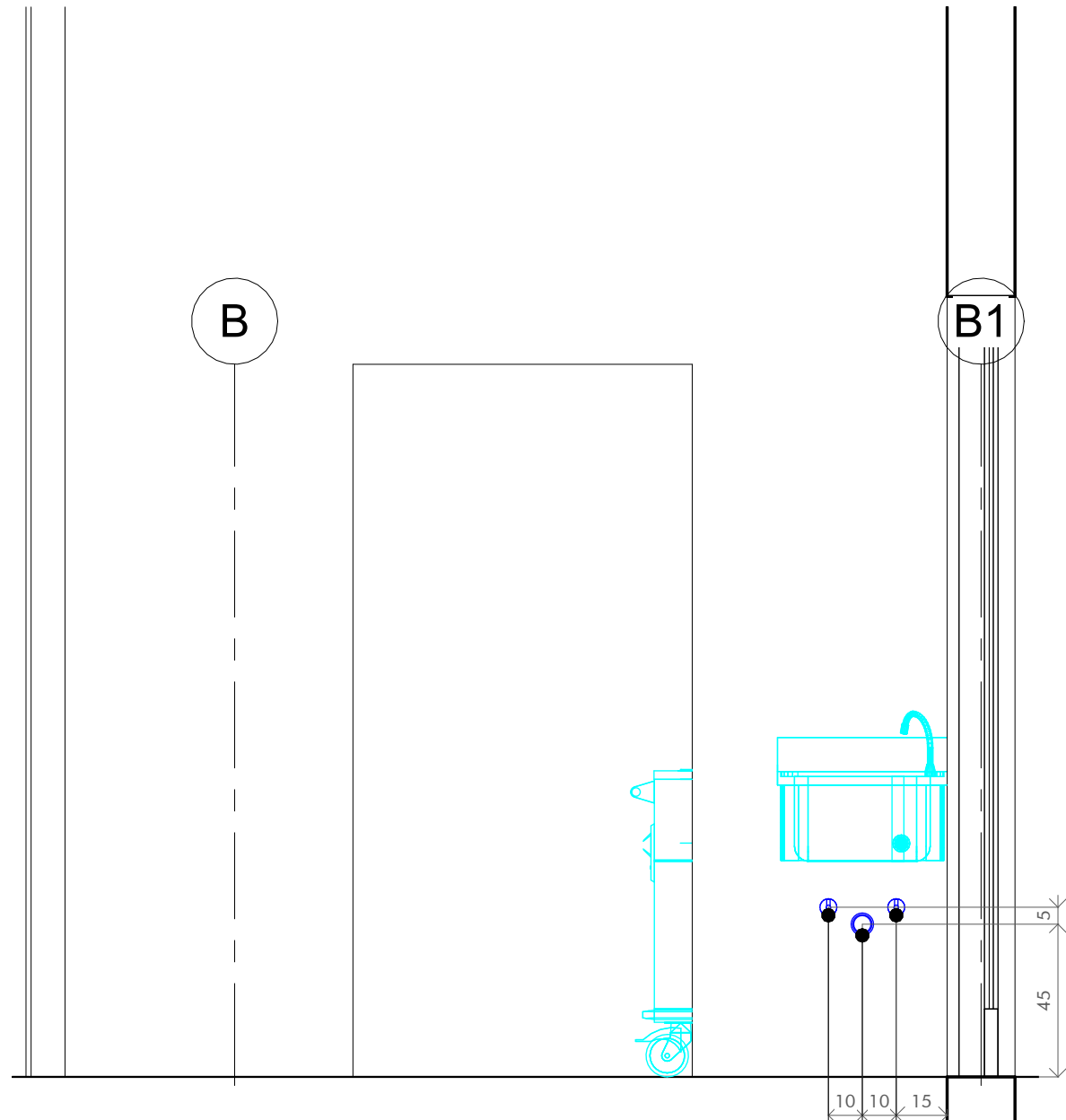


B

B1



Pogled-L- Komunikacija- S
M 1 : 20

PHV DN15 iz stene h=50 cm; sanitarni umivalnik /kot npr. Herz Kovina KV5xx
OV DN50 iz stene h=45 cm; sanitarni umivalnik kot npr.Geberit xxx;
PTV DN15 iz stene h=50 cm; sanitarni umivalnik /kot npr. Herz Kovina KV5xx



Mere na objektu in izvedbo priključkov je dolžan preveriti posamezen izvajalec na objektu pred začetkom del. V primeru sprememb tehnološke opreme in gradbeno obrtniških del vezanih na tehnološko opremo kuhinje, ki so posledica sprememb in zahtev s strani investitorja ali izvajalca je potrebno takoj pridobiti soglasje projektanta in investitorja.

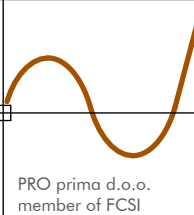
Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektnega podjetja ni dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah!

PROJEKTANT: Proplus d.o.o. Štrma ulica 8 2000 Maribor	INVESTITOR: Dom dr. Jožeta Potrča Poljčane Potrčeva ulica 1 2319 Poljčane	NAČRT/LIST/MERILO: Načrt oznaka 5 LIST 21 As indicated
--	--	---

VODJA PROJEKTA:	NAZIV GRADNJE: CIDO Majšperk	DATUM/VARIANTA: print: 1.12.2025 base: januar 2024
-----------------	---------------------------------	--

PROJEKTANT TEHNOLOGIJE: PROprima d.o.o., Cesta Andreja Bitenca 68, 1000 Ljubljana, Slovenija	ŠTEVILKA PROJEKTA/NAČRTA/FAZA: xxx 5-T/387-2024-PZI PZI- Projekt za izvedbo	PROprima d.o.o. Cesta Andreja Bitenca 68 1000 Ljubljana Slovenija
---	--	--

POOBlašČENI INŽENIR TEHNOLOGIJE: Primož Černigoj u.d.i.s. T-0697	VSEBINA RISBE: Pogled-L- Komunikacija- S	tel: +386 0 599 26 401 fax: +386 0 599 25 864 www.proprima.si info@proprima.si
--	---	---



LEGENDA

PE - priključek elektrike
PHV - priključek hladne vode
PHTV - priključek hladne in tople vode
PTV - priključek tople vode
OV - odtok vode
PHMV - priključek hladne mehčane vode
PPL-priključek plina
talna rešetka; sifon - sifonizirano
priključek ozemljitve potencialov
inox stenski vogalnik