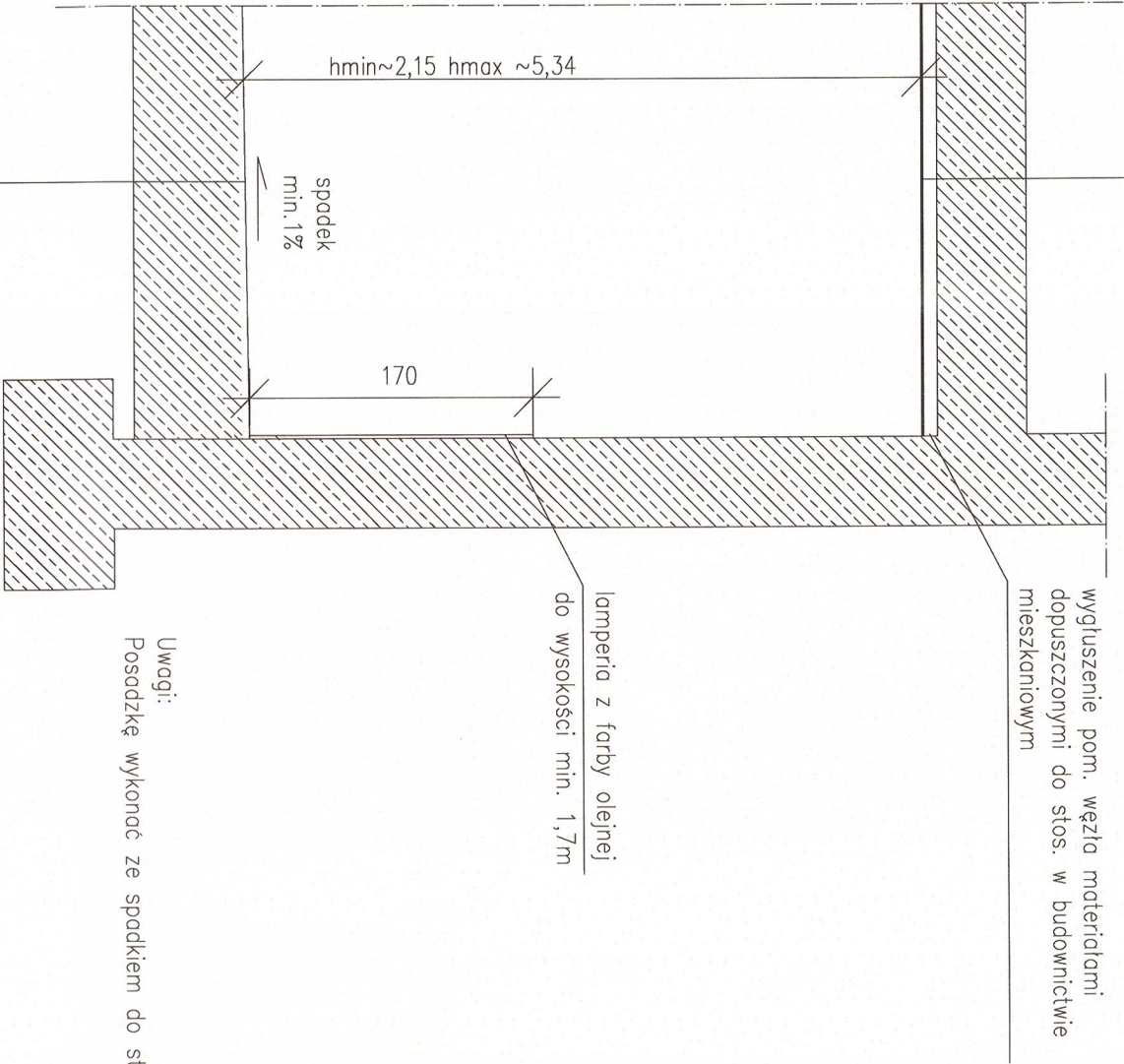


FRAGMENT PRZEKROJU
POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO

	istniejący strop
6cm	plyty lamelowe PAROC CGL 20cy lub równoważne
	farba



	POSADZKA W WĘZLE
min. 3cm	wylewka betonowa grubość zmienna
	istniejąca posadzka

Uwagi:
Posadzkę wykonać ze spadkiem do studzienki schładzającej.

Ekoprojekt, al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa, tel. [22] 886-44-39, faks [22] 846-97-43; biuro@ekoprojekt.com

TEMAT INWESTYCJI:
"PODŁĄCZENIE GIMNAZJUM NR 22 PRZY UL. BOREMIŁOWSKIEJ 6/12 DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPLNEJ- BUDOWA WĘZŁA CIEPLNEGO WRAZ Z MODERNIZACJĄ INSTALACJI WEW. C.O. "

INWESTOR
URZĄD M. ST. WARSZAWY
URZĄD DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
UL. GROCHOWSKA 274, 03-841 WARSZAWA

OBIEKT
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
UL. BOREMIŁOWSKA 6/12, 04-309 WARSZAWA
DZ. EW. NR 225, OBRĘB 3-04-05

TEMAT
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146507_8 DZIELNICA PRAGA-POŁUDNIE

PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY BUDOWY WĘZŁA CIEPLNEGO- REMONT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO

OPRACOWAŁA INŻ. URSZULA DOBKOWSKA	NR UPRAW.N.	POPRS	STADIUM: BRANŻA:	PBW
PROJEKTOWAŁ MGR INŻ. ROBERT MIKONIK	MAZ0439/PWOS/08		NUMER RYSUNKU	
SPRAWDZIŁ MGR INŻ. KATARZYNA PŁACZKOWSKA	MAZ0576/PBS/17			

Do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych i instalacyjnych

5

FRAGMENT PRZEKROJU POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO

SKALA

DATA
09.2018